





Edizione 2019-2020

# DIVISIONE WID



MATERIALE CARB 2



MATERIALE IGNIFUGO



MATERIALE IDROFUGO

**COD. SI SPESSORE ZZZ**

↓

CODICE

↓

CATEGORIA  
PRODOTTO

↓

INDICATO SEMPRE CON 2 CIFRE (ES. 12/16/18)  
SE INFERIORE AL 10 SI INTENDE CON LO "0" DAVANTI (ES. 06/08/09)

↓

SPECIFICA PRODOTTO INTERNA  
(NON SEMPRE INDICATA)



**TRUCIOLARE IGNIFUGO CLASSE 1 - COD. SI SPESSORE ZZZ**














FORMATI mm	SPESSORI mm									
	10	12	14	16	18	19	20	22	25	28
3760x1860	□	□	□	□	■	□	□	□	□	□
4250x2120	■	□	□	■	■*	□	□	□	■	□

Pannello composto da particelle di legno a cui sono stati aggiunti durante il processo produttivo composti o miscele di composti chimici che riducono l'infiammabilità e ritardano la propagazione della fiamma.

NOTA: \* Disponibile a magazzino anche la 2ª scelta.

COMFORT ACUSTICO	30
Forafon <b>new</b>	31-39
SOLID SURFACE	40-41
Starkryl®	42-49
INTERNI	50-51
<i>imi</i> ®- beton	52-53
<i>imi</i> ®- beton vintage	54-55
<i>imi</i> ®- rost®	56-57
<i>imi</i> ®- beton flex® <i>imi</i> ®- rost flex	58
<i>imi</i> ®- beton La gamma e i vantaggi	59
Alusion™	60-61
ARDESIALite™ e ARDESIALite™ SOFT	62-65
Richlite®	66-69
Wellboard®	70-71
Lisocore <b>new</b>	72-73
LP Surface	74-75
L'impronta del legno	76-91
Tre Strati Finiture Speciali	92-105
Pannelli 3 Strati Prima Patina	106-111
Pannelli 3 Strati Admonter	112-117
Linea Cube	118-123
Imiwood	124-125
Formica® Compact	126-127
RIVESTIMENTI PER ESTERNI	128-129
VIVIX by Formica® Group	130-133
PAVIMENTI PER INTERNI	134
Pavimenti in legno <b>new</b>	135-137
Pavimenti in laminato Legnopan	138-143
PAVIMENTI PER ESTERNI	144
Relazzo®	145-149
Trattamenti per Prodotti Speciali Natural Living	150
Trattamenti per Prodotti Speciali Krypto H6	151

# DIVISIONE STANDARD

	<b>IGNIFUGHI</b>	<b>154-155</b>
	Truciolare ignifugo	156
	Truciolare nobilitato ignifugo	156
	Multistrato pioppo ignifugo	156
	Mdf med ignifugo	157
	Mdf ignifugo nobilitato bianco	157
	Mdf ignifugo nobilitato nero	157
	Mdf ignifugo nero tutto colore	157
	Mdf firax ignifugo	157
	Mdf firax ignifugo leggero	157
	Mdf ignifugo ASTM - E 84 (certif. americana)	157
	<b>IDROFUGHI</b>	<b>158-159</b>
	Mdf med idrofugo	160
	Mdf umidax idrofugo pasta verde	160
	Mdf umidax idrofugo leggero pasta verde	160
	Truciolare idrofugo AW100	160
	Truciolare idrofugo AW70	160
	Truciolare nobilitato idrofugo AW100	161
	<b>TRUCIOLARE</b>	<b>162</b>
	Truciolare abete	163
	Truciolare pioppo	163
	Truciolare sottile	163
	<b>MDF</b>	<b>164</b>
	Mdf standard	165
	Mdf sottile	165
	Mdf leggero	165
	Mdf med ultraleggero	165
	Mdf supporto standard nobilitato e leggero	165
	Mdf tutto colore	166
	Green Panel	167
	<b>NOBILITATI</b>	<b>168-169</b>
	<b>NOBILITATI LEGNOPAN® - COLLEZIONE 111 </b>	<b>170-183</b>
	LP NOBILITATI SUPERMATTE	184-185
	NOBILITATI EFFETTO PELLE	186-187
	COLLEZIONE DECORI KRONODESIGN®	188-195
	NOBILITATI PFLIEDERER®	196-205
	FINSA® 	206-213
	LP Piani lavoro	214-215

<b>LAMINATI</b>	<b>216</b>
Laminati Formica® Tinte unite	217-219
Laminati Formica® Infiniti	220
Laminati Formica® Woods	221
Laminati Formica® Colorcore	222
Laminati Formica® Patterns	223-224
Laminati Formica® Plus Color	225
Laminati Formica® True Scale	226
Laminati Formica® Magnetic	226
Laminati Formica® Frosted	227
Laminati Formica® Decometal	227-228
Laminati Formica® Ligna	228
Le finiture Formica®	229
Laminati Homopal® Metallici	230-235
Laminati Homopal® Magnetic	236-237
Laminati Homopal® Holz	238-239
Laminati Homopal® Leather	240
Laminati Homopal® Arti Pelam	241
Tranciato precomposto Legnopan	242-247
<b>BORDI</b>	<b>248-249</b>
Collezione bordi abbinati ai Nobilitati Legnopan	251
Collezione bordi abbinati ai Nobilitati Pfeleiderer®	251
Collezione bordi abbinati ai Nobilitati Egger®	251
<b>PLACCATI</b>	<b>252</b>
Listellare placcato legno	253
Compensato placcato legno	253
Truciolare placcato legno	253
Multistrato bilaminato	253
Truciolaree bilaminato	254
Mdf bilaminato	254
Listellare bilaminato	254
Truciolare placcato acrilico extra lucido	256
Mdf placcato acrilico extra lucido	256
Listellare abete placcato acrilico extra lucido	256
Multistrato pioppo placcato acrilico extra lucido	256
Truciolare placcato acrilico specchio	257
Mdf placcato acrilico specchio	257
Multistrato pioppo placcato acrilico specchio	257
Listellare abete placcato acrilico specchio	257
VoiceTech - Matt High Gloss 	258-262
VoiceTech - GlassTec 	263
VoiceTech - Texture e Applicazioni 	264-271

<b>MULTISTRATO</b>	<b>272</b>	
Multistrato pioppo longitudinale monte	273	
Multistrato pioppo longitudinale 2° scelta	273	
Multistrato pioppo trasversale 2° scelta	273	
	Multistrato pioppo trasversale monte	273
Multistrato Garnica	274-275	
Multistrato pioppo esterno mdf	276	
Compensato pioppo	276	
Multistrato superflex estremamente curvabile	276	
Multistrato abete finlandese II/III	276	
Multistrato betulla russa	277	
Multistrato conifera brasiliana	277	
Multistrato pino paranà	277	
<b>OSB</b>	<b>278</b>	
OSB 3 fenolico	279	
OSB resinato	279	
OSB maschio/femmina	279	
OSB bilaminato	279	
<b>LISTELLARI</b>	<b>280</b>	
Listellare superleggero esterno fromager	281	
Listellare esterno pioppo	281	
Listellare esterno truciolare	281	
Listellare sandwich esterno mdf	281	
Listellare esterno mdf	281	
<b>TRE STRATI E MONOSTRATO</b>	<b>282</b>	
Abete 3 strati	283	
Pino 3 strati	283	
Larice 3 strati	283	
Monostrato di abete	283	
<b>CARTA ALVEOLARE</b>	<b>284</b>	
<b>OKOUMÈ</b>	<b>285</b>	
<b>PANNELLI FIERA / LAMELLARI</b>	<b>286</b>	
Pannelli tamburati	286	
Pavimento lucido/opaco a mattonella	286	
Pannello lamellare FJ	286	
<b>SIBERPAN</b>	<b>287</b>	
SIBERpan - pannello a 3 strati in larice siberiano	287	



Alusion™

Pannelli 3 strati  
rovere rustico

legnopan

legnopan



Pannelli 3 strati  
rovere rustico e  
Richlite® Black Diamond



Pannelli 3 strati  
rovere rustico



Pannello 3 strati  
rovere rustico



Lp surface  
cemento  
grigio scuro





Tre strati sottotetto





Tre strati rovere  
evaporato rustico



3 strati prima  
patina d'interno



Vivix by  
Formica®  
Group



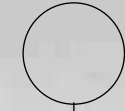
Laminato  
Formica®



Vivix by  
Formica®  
Group







imi®-beton matte





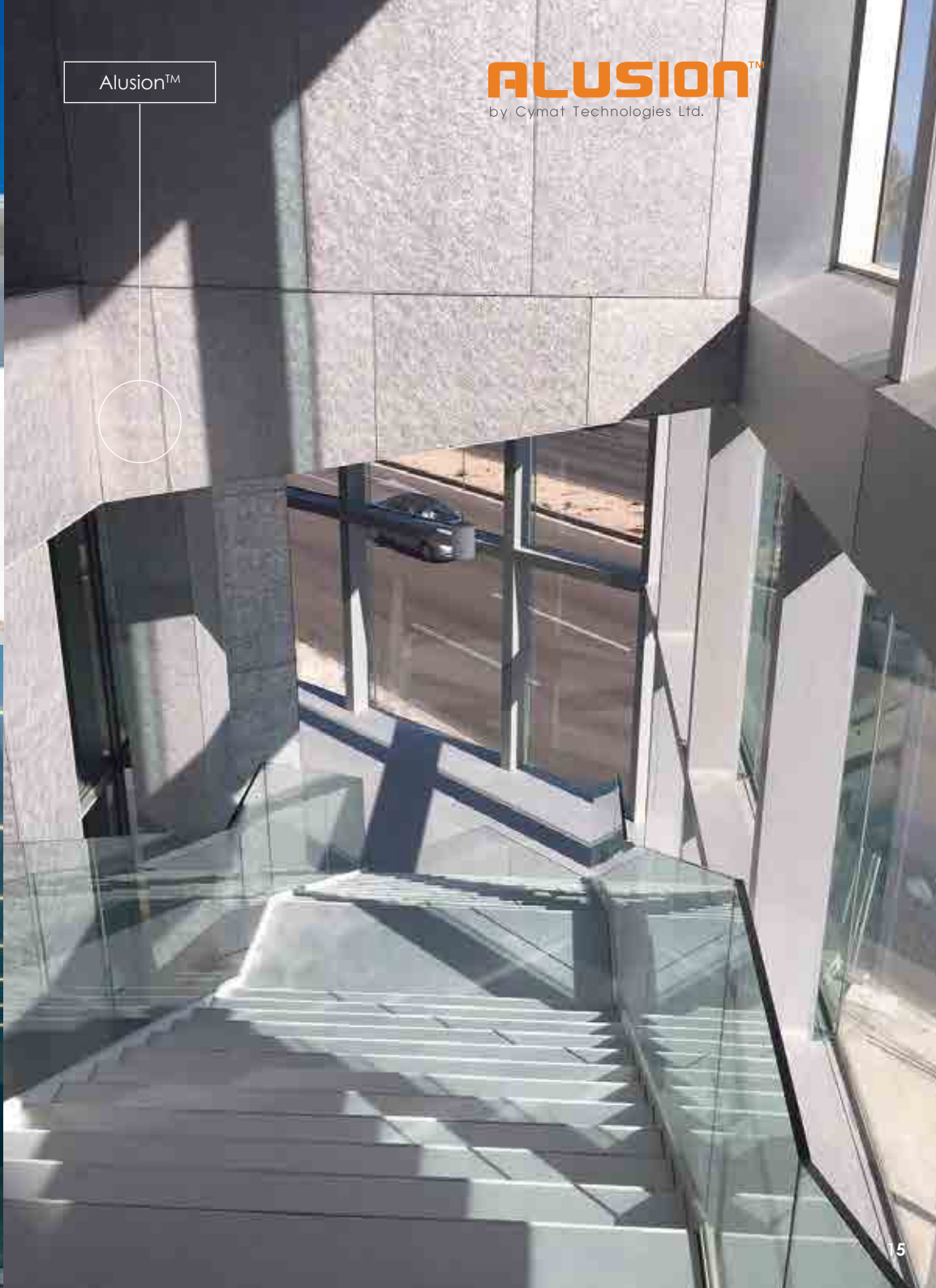
Wellboard





Alusion™

**ALUSION™**  
by Cymat Technologies Ltd.



Alusion™

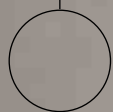
Ardesialite



Starkryl®



imi®-beton



3 strati legno vecchio  
asciugato al sole





3 strati prima patina d'interno



imi®-rost



imi®-beton



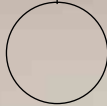
Cirmolo



Cube  
larice scuro



kronospan®  
kronodesign



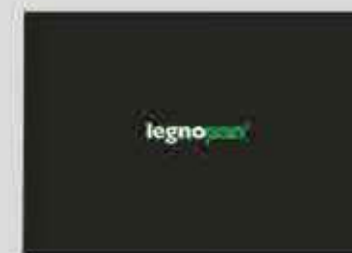


kronospan®  
kronodesign

# LISTINO CAMPIONI

1	Campionario pavimenti per esterni	€ 14
2	Catalogo prodotti	€ 10
3	Cartellina nude effetto pelle	€ 10
4	Espositore pavimenti in legno	€ 150
5	Box Cube	€ 30
6	Box 1° Patina	€ 30
7	Box LP Surface	€ 20
8	Box mazzette nobilitati	€ 20
9	Box 3 strati	€ 30
10	Box mazzette nobilitati LP e laminati Formica	€ 20
11	Box bordi	€ 50
12	Campionario dei precomposti	€ 40
13	111 COLLECTION – book mazzette nobilitati	€ 80

Per richiesta campioni  
o avere ulteriori informazioni:  
T. +39 0445 551500  
Fax +39 0445 551515  
[campioni@legnopan.com](mailto:campioni@legnopan.com)





5



6



7



8



9



10



11

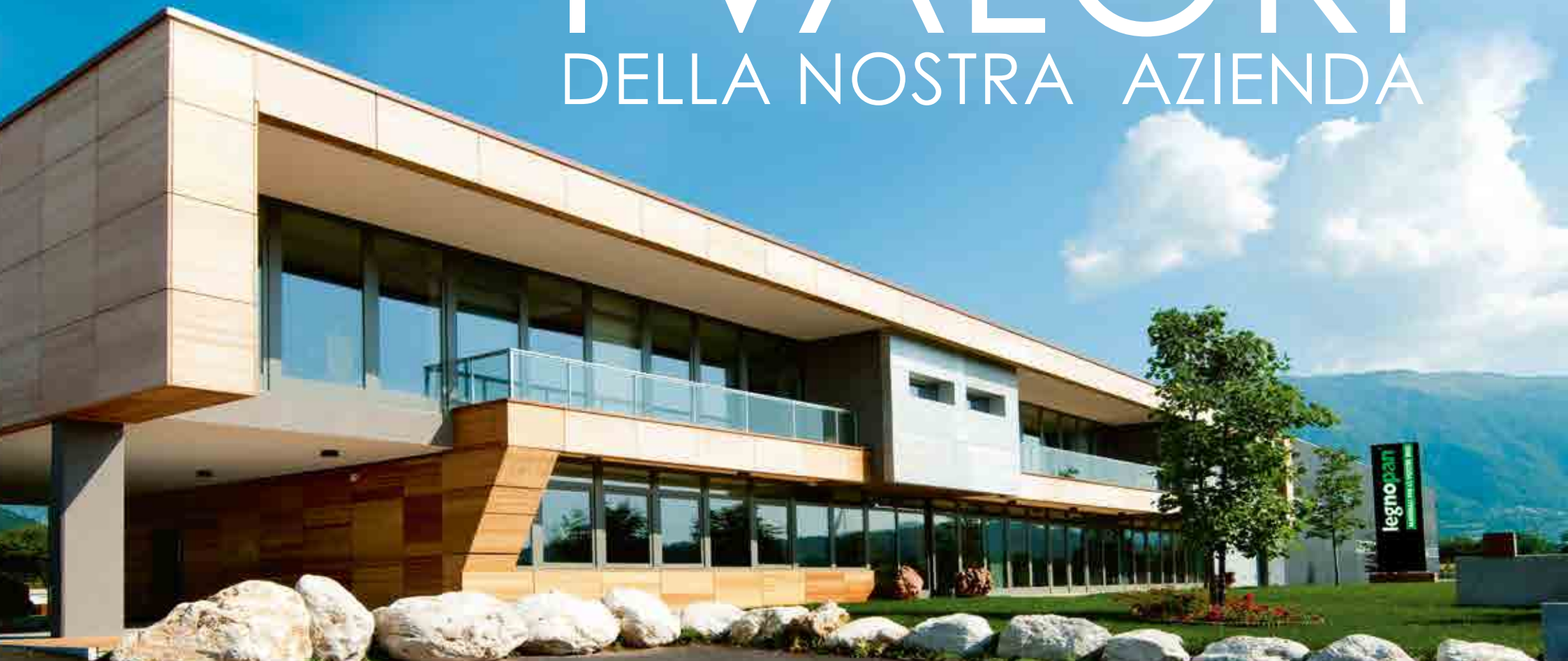


12



13

# I VALORI DELLA NOSTRA AZIENDA



Legnopan® Spa è un'azienda moderna, flessibile ed attenta ad un mercato in continua evoluzione. La ricerca, la capacità propositiva e la puntualità nelle consegne sono gli elementi di una continua crescita aziendale, iniziata nell'immediato dopoguerra e continuata nelle tre generazioni che si sono sin qui succedute. Operando in questo settore da molti anni, Legnopan® ha maturato conoscenze e applicato studi per individuare, nell'immenso mondo del legno e dei suoi derivati, i prodotti che per innovazione e tecnologia, per gusto e raffinatezza, possono rappresentare la scelta migliore per ogni esigenza. Legnopan® si propone come partner ideale per la ricerca di soluzioni per gli studi di design e di architettura d'interni, dell'industria e dell'artigianato del mobile e dell'arredamento in genere.



# I NOSTRI PUNTI DI FORZA

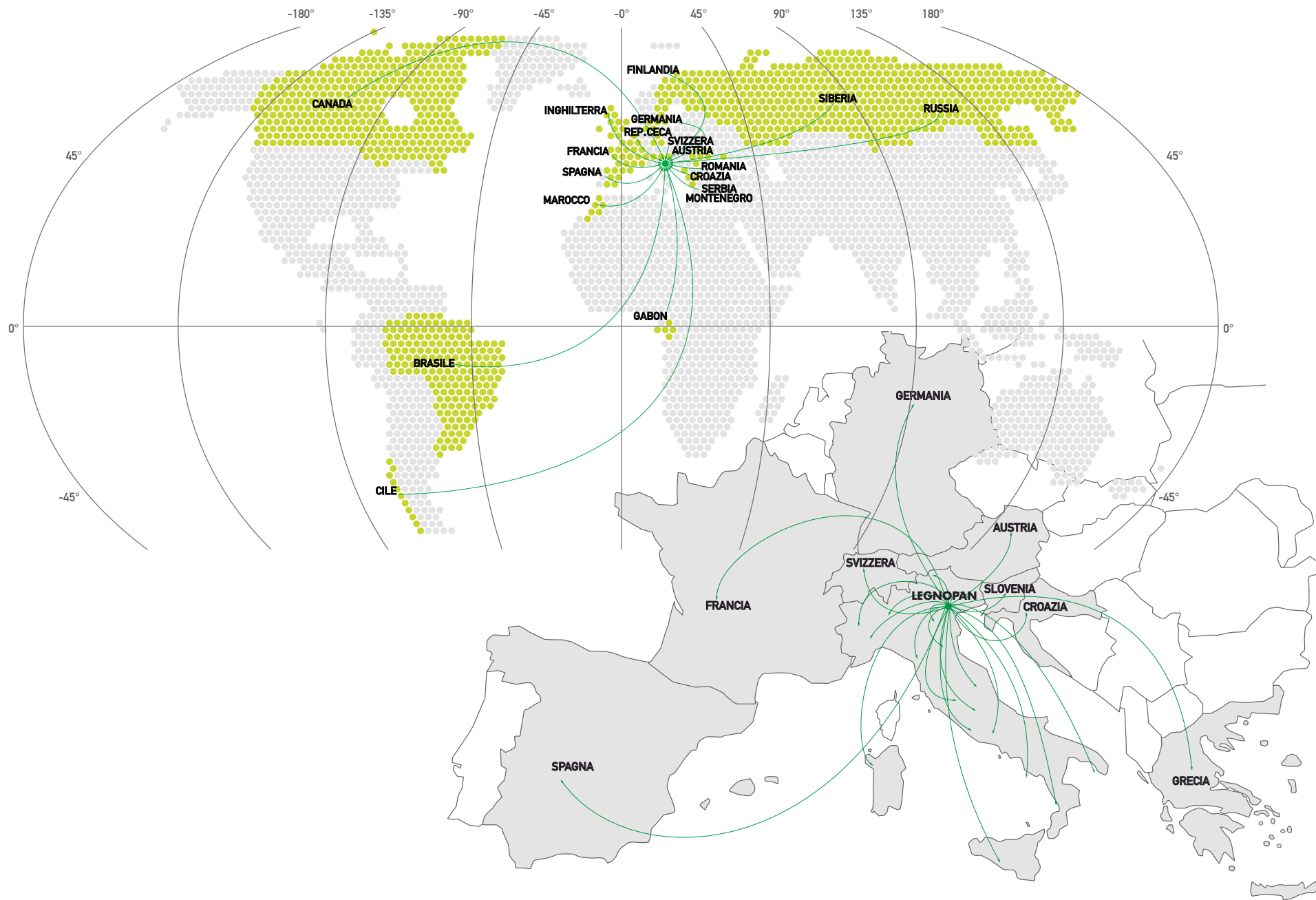
ORIENTAMENTO AL CLIENTE  
VALORIZZAZIONE E CRESCITA DELLE PERSONE  
INVESTIMENTI IN MARKETING E COMUNICAZIONE  
INVESTIMENTI NEL SETTORE DELLA LOGISTICA  
RISPETTO DELL'AMBIENTE ESTERNO  
RESPONSABILITA' SOCIALE

## 40 anni di LEGNOPAN

Succedeva 40 anni fa: il 1 gennaio 1979, Loris Mattei fonda Legnopan azienda specializzata nella commercializzazione di pannelli e materiali per l'industria dell'arredamento moderno. Succede ancora oggi: da allora la concezione di mobile per arredamento moderno è profondamente cambiata così come sono cambiate le tendenze e i gusti ma **l'anima di Legnopan resta sempre la stessa**: fornire ai propri clienti la vasta scelta di prodotti e il supporto per poterli scegliere nel modo migliore.

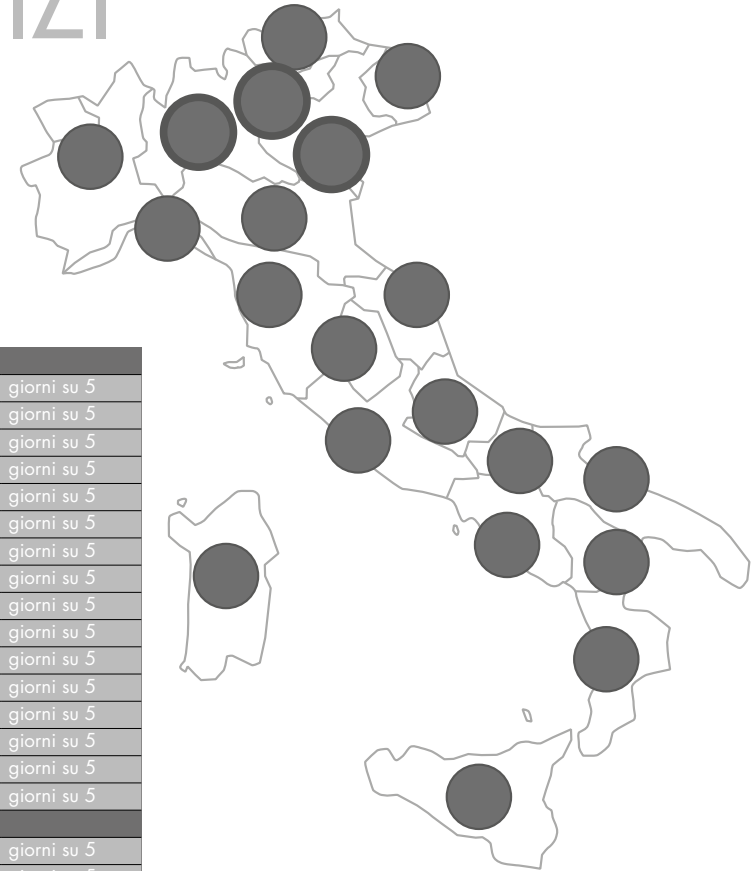
I cambiamenti portano sempre con sé incognite e scelte impegnative, decisioni e strategie che la "squadra" di Legnopan ha sempre saputo affrontare nel migliore dei modi e con la collaborazione di tutti. Gli anni sono passati e dal fondatore il timone è passato nelle mani dei figli Enrico ed Alessandro che hanno il compito di portare Legnopan nel futuro con lo stesso spirito vivace e proattivo dei primi anni. Nel tempo non sono venuti meno **l'impegno negli investimenti, nella progettazione e nella consulenza** al cliente e Legnopan ha sempre mantenuto una propria identità senza mai rinunciare alla propria storia rinnovando costantemente l'impegno profuso nella consulenza investendo costantemente nell'innovazione.

Questo anniversario, che ci rende così fieri, non è solo il momento più adatto per condividere con i professionisti del settore la soddisfazione per tutti i risultati conseguiti in questi anni ma soprattutto l'occasione per fare tesoro del nostro passato e trasformarlo ancora una volta in una **risorsa per crescere insieme**.



# IMPORT - EXPORT

# SERVIZI



**LAMINATI Servizio Express**, il servizio che assicura **la consegna di tutti i laminati a magazzino Legnopan® in tutta Italia entro 24/48 ore dall'ordine**. Il servizio consiste nella consegna in tutta Italia di tutte le tipologie di laminati pronti a magazzino Legnopan®. I laminati vengono spediti tramite corriere espresso in scatole di cartone rinforzato, che possono contenere fino ad un massimo di 5-10 fogli o su pallet per i laminati non arrotolabili.

La disponibilità dei laminati a magazzino, e quindi la possibilità di evadere l'ordine nei tempi previsti, sarà sempre confermata dal nostro ufficio commerciale a mezzo fax o e-mail. **Al fine di assicurare la consegna dei laminati entro i termini stabiliti, la conferma degli ordini deve pervenire via fax allo 0445 551515 o via mail a info@legnopan.com entro le ore 10 (del giorno lavorativo antecedente la consegna).**

Per maggiori informazioni, non esitate a contattare il nostro ufficio commerciale allo 0445 551500.



**BORDI Servizio Express**, il servizio che assicura **la consegna di tutti i bordi a magazzino Legnopan® in tutta Italia entro 24/48 ore dall'ordine**. Il servizio consiste nella consegna in tutta Italia di tutte le tipologie di bordi pronti a magazzino Legnopan®. I bordi vengono spediti tramite corriere espresso in scatole di cartone rinforzato. La disponibilità dei bordi a magazzino, e quindi la possibilità di evadere l'ordine nei tempi previsti, sarà sempre confermata dal nostro ufficio commerciale a mezzo fax o email.

**Al fine di assicurare la consegna dei bordi entro i termini stabiliti, la conferma degli ordini deve pervenire via fax allo 0445 551515 o via mail a info@legnopan.com entro le ore 10 (del giorno lavorativo antecedente la consegna).**

Per maggiori informazioni, non esitate a contattare il nostro ufficio commerciale allo 0445 551500.



**BORDI Servizio TAGLIO A METRO**, che garantisce per alcuni decori il taglio dei bordi a metro. I bordi verranno consegnati o tramite corriere o con il resto del materiale in ordine. Il cliente può richiedere metratura e altezza del bordo che desidera. Per maggiori informazioni si prega di chiamare il nostro ufficio commerciale allo 0445 551500.

3

4 Servizio di placcatura pannelli (vedi pag. 253)

5 Servizio di consulenza, per una scelta più oculata dei prodotti desiderati.

6 Servizio di progettazione per rivestimenti di interni ed esterni, consistente in presa visione del progetto, computo del materiale necessario, ottimizzazione degli sfridi e calcolo del preventivo.

7 Servizio di consegna: Legnopan®, oltre al servizio di consegna espressa, garantisce una tabella di consegne settimanali così suddivisa: ►

<b>NORD</b>		
BELLUNO	2	giorni su 5
PADOVA	3	giorni su 5
ROVIGO	3	giorni su 5
TREVISO	3	giorni su 5
VENEZIA	3	giorni su 5
VERONA	2/3	giorni su 5
VICENZA	4	giorni su 5
BERGAMO	3	giorni su 5
BRESCIA	3	giorni su 5
MANTOVA	2	giorni su 5
CREMONA	1	giorni su 5
MILANO	2/3	giorni su 5
BRIANZA	2/3	giorni su 5
BOLZANO	2	giorni su 5
TRENTO	2/3	giorni su 5
FRIULI VENEZIA GIULIA	2/3	giorni su 5
<b>CENTRO</b>		
EMILIA-ROMAGNA	2/3	giorni su 5
MARCHE	2/3	giorni su 5
TOSCANA	1/2	giorni su 5
LAZIO	2/3	giorni su 5
<b>SUD</b>		
CAMPANIA	2/3	giorni su 5
ABRUZZO	2/3	giorni su 5
MOLISE	2/3	giorni su 5
CALABRIA	2/3	giorni su 5
BASILICATA	2/3	giorni su 5
PUGLIA	2/3	giorni su 5
SICILIA	3/4	giorni su 5
SARDEGNA	3/4	giorni su 5
RESTO D'ITALIA	1	volta settimana
ESTERO	1	volta settimana
SLOVENIA	1	volta settimana
SVIZZERA	1	volta settimana
AUSTRIA	1	volta settimana

**COD.**

↓

CODICE

**SI**

↓

CATEGORIA  
PRODOTTO

**SPESSORE**

↓

INDICATO SEMPRE CON 2 CIFRE (ES. 12/16/18)  
SE INFERIORE AL 10 SI INTENDE CON LO "0" DAVANTI (ES. 06/08/09)

**ZZZ**

↓

SPECIFICA PRODOTTO INTERNA  
(NON SEMPRE INDICATA)



**TRUCIOLARE IGNIFUGO CLASSE 1 - COD. SI SPESSORE ZZZ**

FORMATI mm	SPESSORI mm									
	10	12	14	16	18	19	20	22	25	28
3760x1860	□	□	□	□	■	□	□	□	□	□
4250x2120	■	□	□	■	■	□	□	□	■	□

Pannello composto da particelle di legno a cui sono stati aggiunti durante il processo produttivo composti o miscele di composti chimici che riducono l'inflammabilità e ritardano la propagazione della fiamma.

NOTA: \* Disponibile a magazzino anche la 2ª scelta.

COMFORT ACUSTICO	30
Forafon <b>new</b>	31-39
SOLID SURFACE	40-41
Starkryl®	42-49
INTERNI	50-51
<i>imi</i> ®- beton	52-53
<i>imi</i> ®- beton vintage	54-55
<i>imi</i> ®- rost®	56-57
<i>imi</i> ®- beton flex® <i>imi</i> ®- rost flex	58
<i>imi</i> ®- beton La gamma e i vantaggi	59
Alusion™	60-61
ARDESIAlite™ e ARDESIAlite™ SOFT	62-65
Richlite®	66-69
Wellboard®	70-71
Lisocore <b>new</b>	72-73
LP Surface	74-75
L'impronta del legno	76-91
Tre Strati Finiture Speciali	92-105
Pannelli 3 Strati Prima Patina	106-111
Pannelli 3 Strati Admonter	112-117
Linea Cube	118-123
Imiwood	124-125
Formica® Compact	126-127
RIVESTIMENTI PER ESTERNI	128-129
VIVIX by Formica® Group	130-133
PAVIMENTI PER INTERNI	134
Pavimenti in legno <b>new</b>	135-137
Pavimenti in laminato Legnopan	138-143
PAVIMENTI PER ESTERNI	144
Relazzo®	145-149
Trattamenti per Prodotti Speciali Natural Living	150
Trattamenti per Prodotti Speciali Krypto H6	151



## WID

# Prodotti Speciali

WID è l'unità operativa di Legnopan, dedicata a quelle idee innovative e geniali che possono davvero migliorare la qualità della vita e del lavoro di tutti i giorni: idee e prodotti in anticipo sui tempi e, insieme, affidabili e sicuri.

Questa mission è iscritta, volutamente, in un nome "WID" che nasce dalla confluenza di due radici linguistiche indoeuropee: WI, che indica «forza», e da cui derivano i termini latini VIS e VIR (uomo), e WEID, «vedere», ma anche «sapere», da cui IDEIN e, per estensione, IDEA (all'origine: «cosa vista», «forma», «apparenza»). WID dunque significa letteralmente «la forza delle idee».

Grazie ad accordi esclusivi con aziende all'avanguardia nei loro settori di riferimento WID punta a distribuire soluzioni su misura per un target di altissimo profilo, negli ambiti dell'architettura e dell'edilizia.

Raccogliere e interpretare con competenza le richieste per aiutare le aziende produttrici a fornire risposte mirate: questa, in sintesi la mission. L'obiettivo è di fornire un servizio completo di consulenza, supporto, assistenza e formazione, agendo da efficiente collegamento tra produzione e mercato.

Perché la migliore qualità possibile, del prodotto e del servizio, ha valore soltanto se ad essa corrisponde la piena soddisfazione di ogni singolo cliente.

# COMFORT ACUSTICO

I materiali fonoassorbenti sono impiegati per controllare le riflessioni acustiche indesiderate, la riverberazione ed il rumore; sono generalmente caratterizzati da una finitura a celle porose aperte o a fibre. Le proprietà fonoassorbenti dei materiali sono quantificate attraverso il "coefficiente di assorbimento acustico", definito come rapporto tra l'energia sonora assorbita e l'energia incidente. Il principio fisico alla base dell'assorbimento acustico è la conversione di parte dell'energia sonora incidente in calore; questo avviene con modalità diverse in relazione alla tipologia ed alla struttura dell'elemento assorbente.

# FORAFON® SOUNDLESS

Soundless è un sistema fonoassorbente con design lineare studiato per soddisfare le nuove tendenze architettoniche e garantire allo stesso tempo elevati livelli di assorbimento acustico.

COD. ID SPESSORE ...

## CONTROSOFFITTI SOUNDLESS

**MODULO:** 320x1.200; 320x1.500; 320x1.800; 320x2.100; 320x2.400; 320x3.000 mm; spessore 14 mm

**ORDITURA DI SOSTEGNO:** nascosta non ispezionabile

**PESO:** 9,50 - 11,00 kg/mq (variabile in base ai tipi di foratura, esclusa orditura di sostegno)

**MATERIALE:** MDF ignifugo nobilitato melaminico

## SOUNDLESS MODULAR

**MODULO:** 600x600; 600x1.200; 600x1.800 mm; spessore 14 mm

**ORDITURA DI SOSTEGNO:** Starline 24 in vista - Starline 15 in vista - Extraline UT in vista

**PESO:** 9,50 - 11,00 kg/mq (variabile in base ai tipi di foratura, esclusa orditura di sostegno)

**MATERIALE:** MDF ignifugo nobilitato melaminico

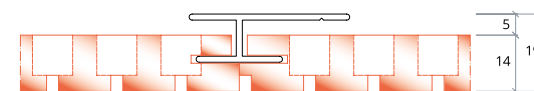
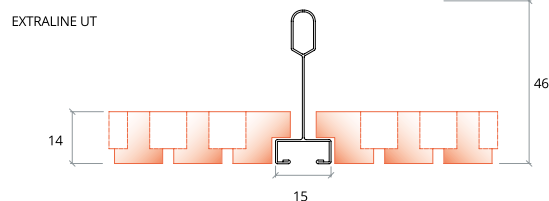
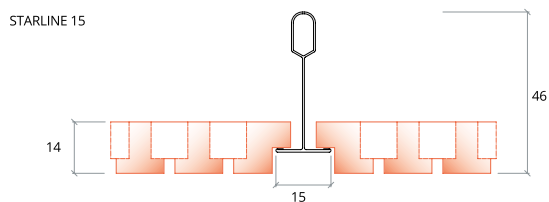
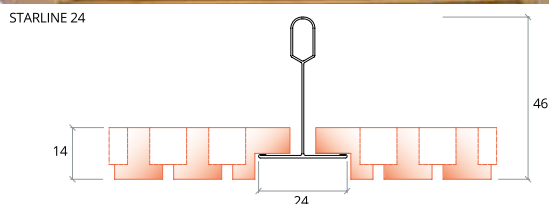
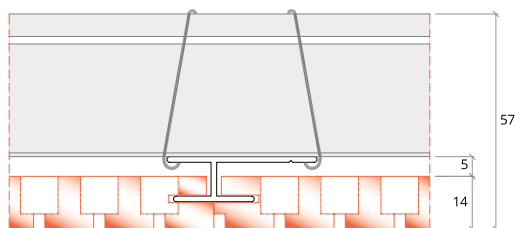
## RIVESTIMENTI SOUNDLESS

**MODULO:** 320x1.200; 320x1.500; 320x1.800; 320x2.100; 320x2.400; 320x3.000 mm; spessore 14 mm

**ORDITURA DI SOSTEGNO:** nascosta, non ispezionabile

**PESO:** 9,50 - 11,00 kg/mq (variabile in base ai tipi di foratura, esclusa orditura di sostegno)

**MATERIALE:** MDF ignifugo nobilitato melaminico



# FORAFON® WOODSHADE

COD. ID SPESSORE ...

Wood Shade è una linea di controsoffitti e rivestimenti in pannelli di legno capace di unire alla funzionalità tipica dei controsoffitti modulari, la ricercatezza ed il calore tipici delle essenze naturali.

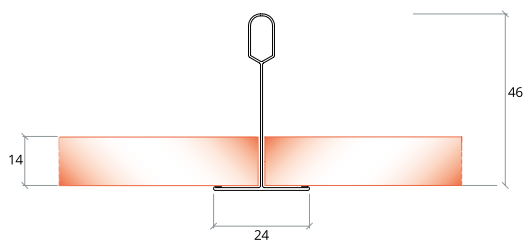
## WOODSHADE LAY ON A VISTA

**MODULO:** 600x600; 600x1.200; 600x1.800 mm; spessore 14 mm

**ORDITURA DI SOSTEGNO:** Starline 24 in vista

**PESO:** 12,30 kg/mq (pannello liscio esclusa orditura di sostegno)

**MATERIALE:** MDF ignifugo nobilitato melaminico finitura poro aperto, MDF impiallacciato con essenze di legno naturale



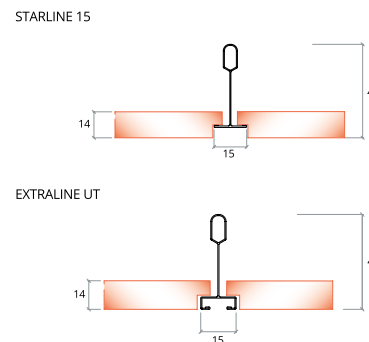
## WOODSHADE LAY IN 15 SEMI NASCOSTA

**MODULO:** 600x600; 600x1.200; 600x1.800 mm; spessore 14 mm

**ORDITURA DI SOSTEGNO:** Starline 15 in vista - Extraline UT

**PESO:** 12,30 kg/mq (pannello liscio esclusa orditura di sostegno)

**MATERIALE:** MDF ignifugo nobilitato melaminico finitura poro aperto, MDF impiallacciato con essenze di legno naturale



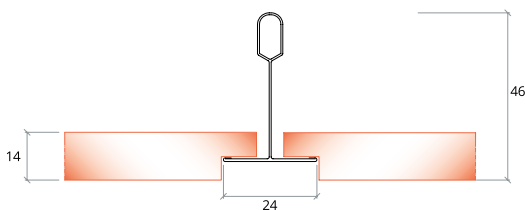
## WOODSHADE LAY IN 24 SEMI NASCOSTA

**MODULO:** 600x600; 600x1.200; 600x1.800 mm; spessore 14 mm

**ORDITURA DI SOSTEGNO:** Starline 24 in vista

**PESO:** 12,30 kg/mq (pannello liscio esclusa orditura di sostegno)

**MATERIALE:** MDF ignifugo nobilitato melaminico finitura poro aperto, MDF impiallacciato con essenze di legno naturale



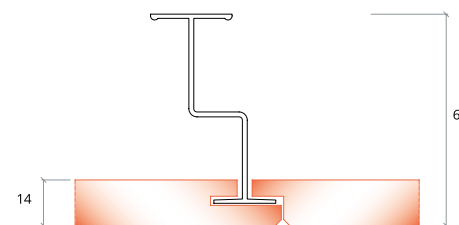
## WOODSHADE NASCOSTA HIDE IN

**MODULO:** 600x600; 600x1.200; 600x1.800 mm; spessore 14 mm

**ORDITURA DI SOSTEGNO:** nascosta

**PESO:** 12,30 kg/mq (pannello liscio esclusa orditura di sostegno)

**MATERIALE:** MDF ignifugo nobilitato melaminico finitura poro aperto, MDF impiallacciato con essenze di legno naturale



# FORAFON® A DOGHE

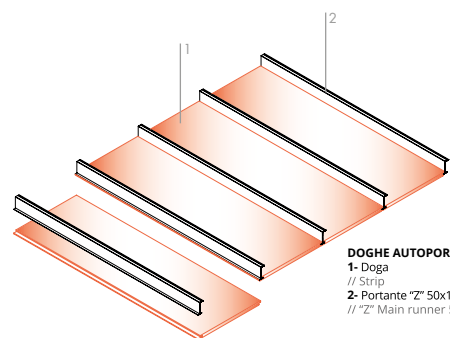
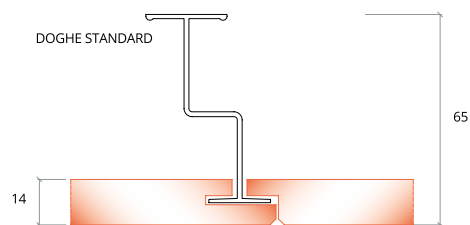
COD. ID SPESSORE ...

**MODULO:** 300x900; 300x1.200; 300x1.800 mm; spessore 14 mm

**ORDITURA DI SOSTEGNO:** nascosta

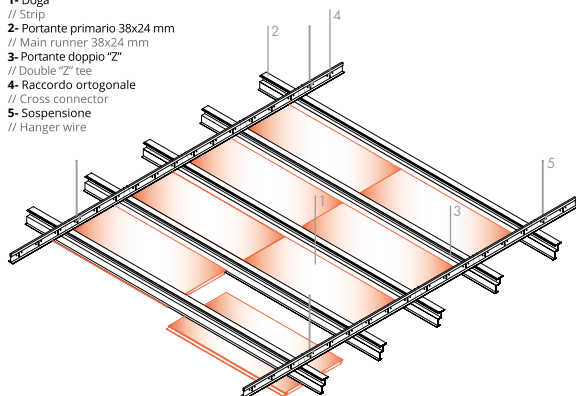
**PESO:** 12,30 kg/mq (pannello liscio esclusa orditura di sostegno)

**MATERIALE:** MDF ignifugo nobilitato melaminico finitura poro aperto, MDF impiallacciato con essenze di legno naturale



**DOGHE AUTOPORTANTI**  
1- Doga  
// Strip  
2- Portante "Z" 50x19mm  
// "Z" Main runner 50x19mm

**DOGHE STANDARD**  
1- Doga  
// Strip  
2- Portante primario 38x24 mm  
// Main runner 38x24 mm  
3- Portante doppio "Z"  
// Double "Z" tee  
4- Raccordo ortogonale  
// Cross connector  
5- Sospensione  
// Hanger wire

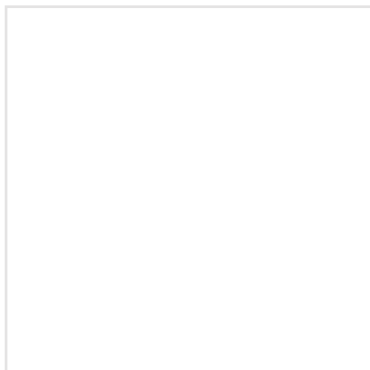


# ESSENZE

Pannelli in MDF ignifugo rivestiti superficialmente con pellicola decorativa a base cellulosa fissata con resina

COD. ID SPESSORE ...

## STANDARD COLLECTION



Bianco



Acero



Noce Chiaro



Noce Scuro



Rovere

## PLUS COLLECTION



Rovere Sbiancato



Rovere

Possibilità di avere su richiesta MDF nobilitati in versione ignifuga e idrofuga

# FORATURE PANNELLI

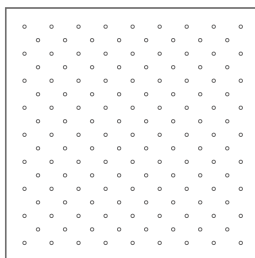
COD. ID SPESSORE ...

**FORATO S0**



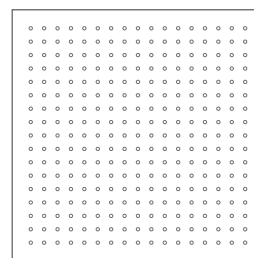
Non forato

**FORATO S1**



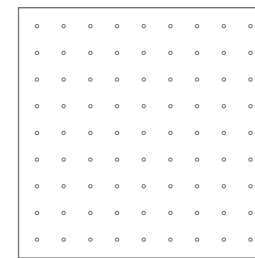
Fori passo 64 mm diagonale  
 Ø 6 mm area perforata 1,15%  
 Ø 8 mm area perforata 2,00%

**FORATO S2**



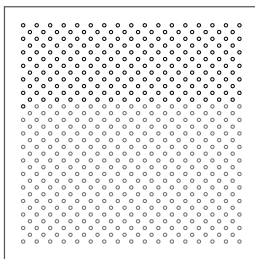
Fori passo 32 mm parallelo  
 Ø 6 mm area perforata 2,30%  
 Ø 8 mm area perforata 5,35%

**FORATO S9**



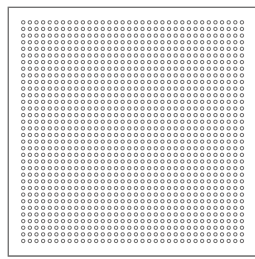
Fori passo 64 mm parallelo  
 Ø 6 mm area perforata 0,65%  
 Ø 8 mm area perforata 1,15%

**FORATO S3**



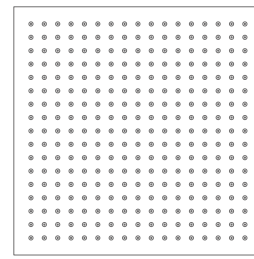
Fori passo 32 mm diagonale  
 Ø 6 mm area perforata 4,30%  
 Ø 8 mm area perforata 10,10%

**FORATO S4**



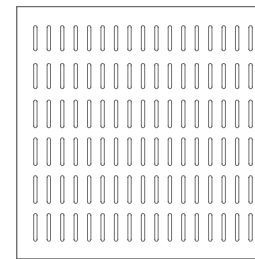
Fori passo 16 mm parallelo  
 Ø 6 mm area perforata 9,10%  
 Ø 8 mm area perforata 16,15%

**FORATO S2A**



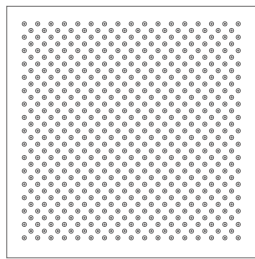
Fori passo 32 mm parallelo  
 Fori coassiali Ø 3/10 mm

**ASOLATO L1**



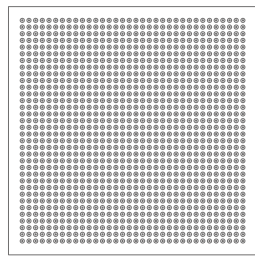
Asole a disegno  
 6x60 mm area aperta 10,00%  
 8x60 mm area aperta 13,00%

**FORATO S3A**



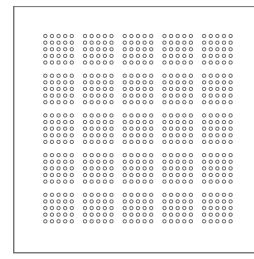
Fori passo 32 mm diagonale  
 Fori coassiali Ø 3/10 mm

**FORATO S4A**



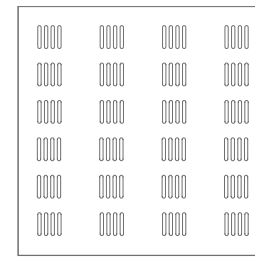
Fori passo 16 mm parallelo  
 Fori coassiali Ø 3/10 mm

**FORATO S7**



Foratura a disegno  
 Ø 6 mm area perforata 4,90%  
 Ø 8 mm area perforata 8,70%

**ASOLATO L2**

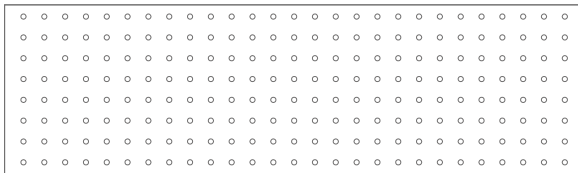


Asole a disegno  
 6x55 mm area aperta 8,60%  
 8x55 mm area aperta 11,50%

# FORATURE DOGHE

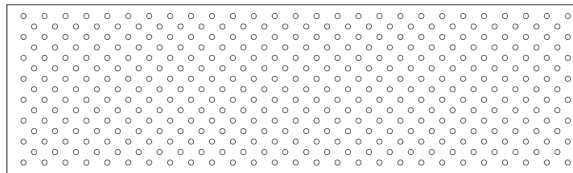
COD. ID SPESSORE ...

**FORATO S2**



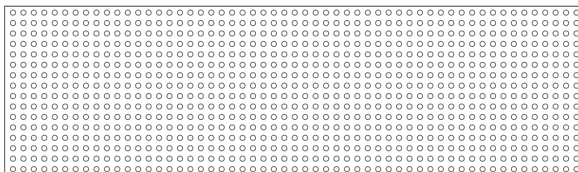
Fori passo 32 mm parallelo  
 Ø 6 mm area perforata 2,30%  
 Ø 8 mm area perforata 5,30%

**FORATO S3**



Fori passo 32 mm parallelo  
 Ø 6 mm area perforata 2,30%  
 Ø 8 mm area perforata 5,30%

**FORATO S4**



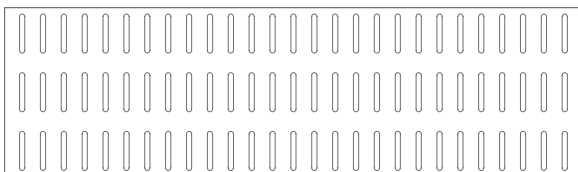
Fori passo 16 mm parallelo  
 Ø 6 mm area perforata 9,10%  
 Ø 8 mm area perforata 16,15%

**FORATO S9**



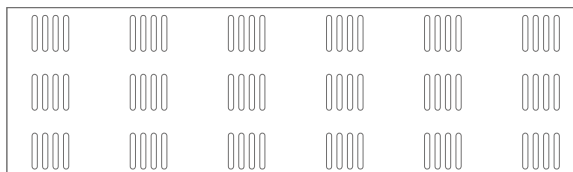
Fori passo 64 mm parallelo  
 Ø 6 mm area perforata 0,65%  
 Ø 8 mm area perforata 1,15%

**ASOLATA L1**



Asole a disegno  
 6x60 mm area aperta 10,00%  
 8x60 mm area aperta 13,00%

**ASOLATA L2**

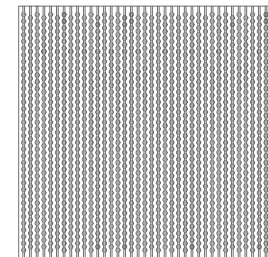


Asole a disegno  
 6x55 mm area aperta 8,60%  
 8x55 mm area aperta 11,50%

# SOUNDLESS MODULAR

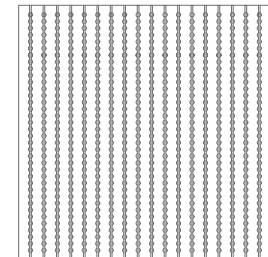
COD. ID SPESSORE ...

**SOUNDLESS MODULAR P16**



Fresate 2 mm passo 16 mm area aperta 7,40%  
 Fresate 3 mm passo 16 mm area aperta 11,00%  
 Fresate 4 mm passo 16 mm area aperta 14,50%

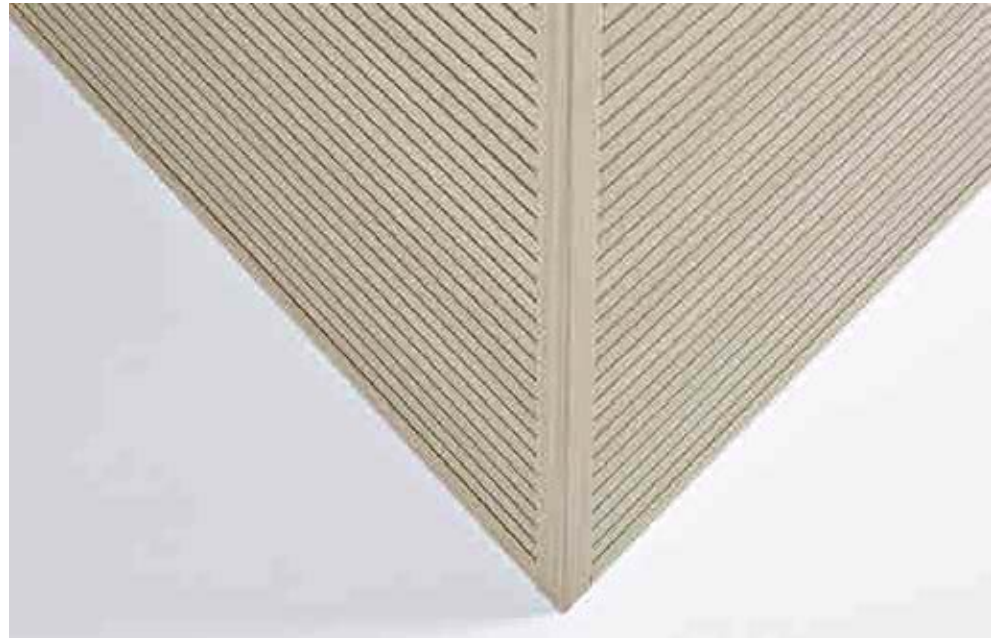
**SOUNDLESS MODULAR P32**



Fresate 2 mm passo 32 mm area aperta 3,50%  
 Fresate 3 mm passo 32 mm area aperta 5,20%  
 Fresate 4 mm passo 32 mm area aperta 6,80%

# ACCESSORI - BOTOLE A SCOMPARSA

COD. ID SPESSORE ...



# APPLICAZIONI







# SOLID SURFACES

Il solid surface è un materiale composito avanzato dalle alte prestazioni funzionali ed estetiche, utilizzato per realizzare superfici piane e curve per arredamento e architettura. Legnopan® propone STARKRYL®, la nuova lastra in grado di creare degli elementi d'arredo unici ed originali.  
Un nuovo concetto di bellezza, una nuova esperienza di design per ambienti sempre più raffinati e ricercati.

# STARKRYL®

COD. SK SPESSORE ...

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Fabbricato per due terzi circa con idrossido di alluminio e per un terzo PMMA	Non tossico   Igienico   Ecologico	Omogeneità di colore in tutto lo spessore   Personalizzabile nelle forme
Materiale composito   Non assorbente   Non poroso   Materiale termoformabile	Sempre ripristinabile   Giunture impercettibili   Lavorabile con attrezzi da falegname	Possibilità di realizzare intarsi sulla superficie   Possibilità di realizzare superfici curve

## IL PRODOTTO

STARKRYL® è un materiale dalle alte prestazioni estetiche e funzionali. Composto da PMMA, idrossido e triidrossido di alluminio e pigmenti colorati, STARKRYL® viene prodotto in lastre di diversi formati, dalle quali, grazie al processo di termoformatura, possono nascere stampati originali e dall'interessante appeal estetico che si prestano ad applicazioni per il bagno, la cucina e idee per interior design. E' presente in 9 eleganti colorazioni.

## LAVORABILITÀ

STARKRYL® può essere tagliato, fresato, forato e carteggiato con le macchine per la lavorazione del legno. E' placcabile su supporti lignei con colle poliuretatiche o silicone. E' curvabile con pressa membrana oppure con stampo e contro-stampo, dopo aver preventivamente riscaldato le lastre. L'applicazione dei bordi si effettua con colle acriliche, così come il montaggio delle vasche e le giunzioni.

**STARKRYL® è sempre ripristinabile** in quanto omogeneo in tutto il suo spessore. Le incisioni e i graffi di una certa profondità possono essere carteggiati con carta vetrata. In caso di danni di particolare gravità, STARKRYL® può essere riparato con l'inserimento di un tassello dello stesso materiale incollato e poi carteggiato a filo, fino al raggiungimento di una perfetta giuntura impercettibile.

**IMPORTANTE! Non usare mai prodotti a base di cera per evitare che si formi una patina sulla superficie del prodotto.**



## APPLICAZIONI

**STARKRYL® è un materiale versatile.** Gli utilizzi più classici sono in cucina per realizzare lavelli e piani da lavoro o in bagno per lavabi e vasche. Gli scenari nei quali si possono utilizzare le lastre sono però molteplici: rivestimenti di banconi in ristoranti, bar, hotel e negozi, rivestimenti parete con finiture personalizzate, realizzazione di mobili, scaffalature, librerie, sedute e tavoli, realizzazione di insegne.



**STARKRYL® Translucent White**  
6/12  
760/930\*  
3660



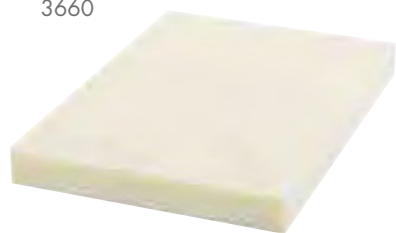
**STARKRYL® Cameo**  
6/12  
760/930\*  
3660



**STARKRYL® Vanilla**  
6/12  
760/930\*  
3660



**STARKRYL® Butter**  
6/12  
760/930\*  
3660



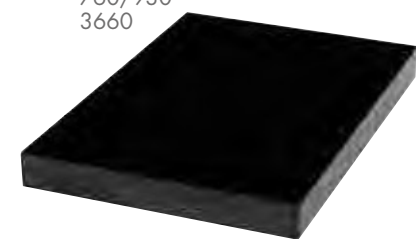
**STARKRYL® Bone**  
6/12  
760/930\*  
3660



**STARKRYL® Grey**  
6/12  
760/930\*  
3660



**STARKRYL® Coffee \***  
6/12  
760/930  
3660



**STARKRYL® Black\***  
6/12  
760/930  
3660

spessori mm  
larghezza mm  
lunghezza mm

Articoli solitamente disponibili a magazzino \_ \* su richiesta



**STARKRYL® White**



	6	9	12
dimensioni (mm)	3660x1350	3660x1350*	3660x1350
	3660x1220	3660x1220	3660x1220
	3660x930	3660x930	3660x930
	3660x760	3660x760	3660x760

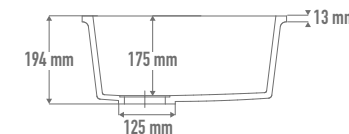
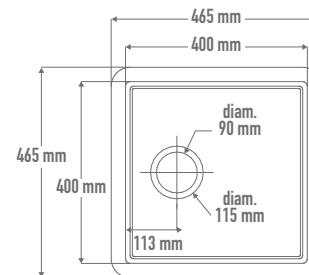
\* su richiesta

# LAVELLI DA CUCINA DA INTEGRARE

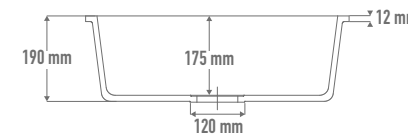
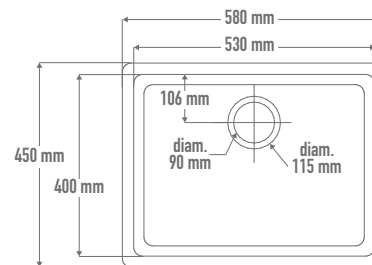
prodotto marcato CE EN 13310:2002



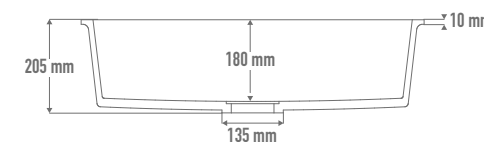
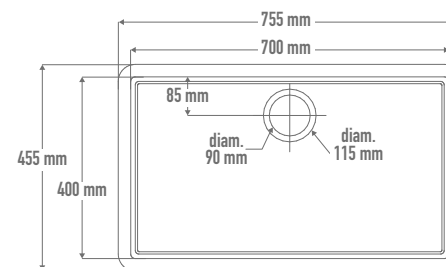
MOD.002 - COD. ACSK002		
	INTERNE mm	ESTERNE mm
dimensioni indicative	400x400x175 (h)	465x465x195 (h)
tolleranza dimensioni	+/- 2	+/- 4



MOD.003 - COD. ACSK003		
	INTERNE mm	ESTERNE mm
dimensioni indicative	530x400x175 (h)	580x450x190 (h)
tolleranza dimensioni	+/- 2	+/- 4



MOD.004 - COD. ACSK004		
	INTERNE mm	ESTERNE mm
dimensioni indicative	700x400x180 (h)	755x455x205 (h)
tolleranza dimensioni	+/- 2	+/- 4



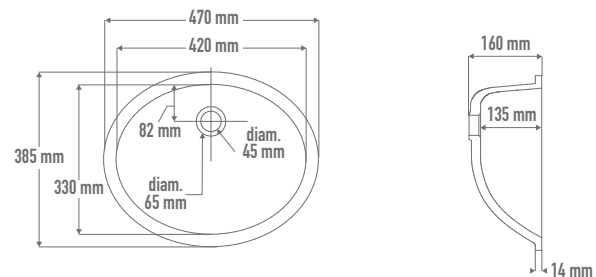
# LAVABI DA BAGNO DA INTEGRARE

prodotto marcato CE EN 14688:2007



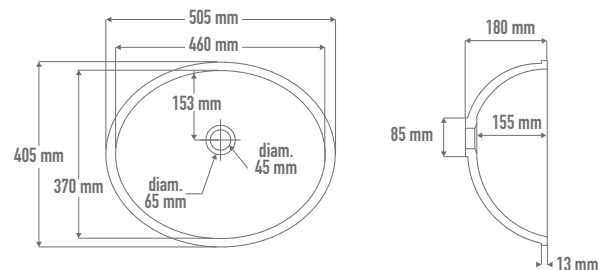
**MOD.502 - COD. ACSK502**

	INTERNE mm	ESTERNE mm
dimensioni indicative	420x330x135 (h)	470x385x160 (h)
tolleranza dimensioni	+/- 2	+/- 4



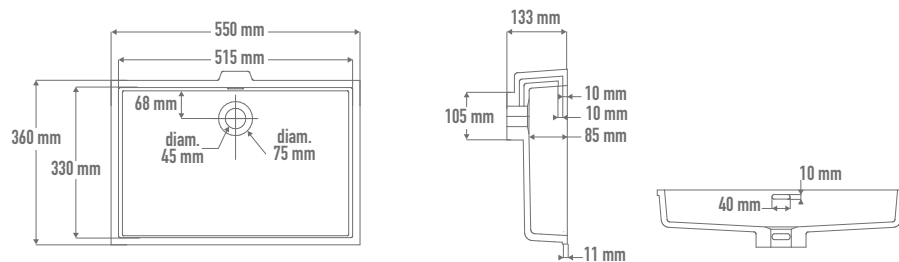
**MOD.503 - COD. ACSK503**

	INTERNE mm	ESTERNE mm
dimensioni indicative	460x370x155 (h)	505x405x180 (h)
tolleranza dimensioni	+/- 2	+/- 4



**MOD.505 - COD. ACSK505**

	INTERNE mm	ESTERNE mm
dimensioni indicative	515x330x85 (h)	550x360x135 (h)
tolleranza dimensioni	+/- 2	+/- 4



# AREA PERSONALIZZAZIONE

POSSIBILITÀ DI FAR REALIZZARE  
COMPLEMENTI BAGNO STAMPATI SU RICHIESTA



DAL BOZZETTO  
AL PRODOTTO FINITO



Se avete un progetto da realizzare  
in STARKRYL®,  
LEGNOPAN® vi assiste  
in tutte le fasi del processo:

- 1 Consegna del disegno tecnico
- 2 Consulenza prodotto in base alle esigenze del cliente
- 3 Quotazione
- 4 Esecuzione dei lavori
- 5 Cosegna materiale



# COME MANTENERE SEMPRE BELLO STARKRYL®

## COSA FARE

### Prodotti da utilizzare per la pulizia

- Panni morbidi di cotone tipo "multiuso naturale"
- Spugne da bagno (senza abrasivo)
- Detergenti a base di ammoniaca (es. LYSOFORM)
- Detergenti a base di crema leggermente abrasiva (es. CIF)
- Detergenti anticalcare (es. VIAKAL)
- Candeggina

### Pulizia giornaliera

Rimuovete i residui di sporco con un panno o una spugna bagnati, utilizzando un detergente neutro. Risciacquate con acqua calda e asciugate con un panno morbido.

### Residui di calcare

Rimuovete i depositi di calcare con un panno o una spugna, utilizzando un detergente anticalcare. Nel caso di depositi persistenti ripetere l'operazione lasciando agire il detergente anticalcare per un tempo massimo di 5 min. Risciacquate con acqua calda e asciugate con un panno morbido.

### Residui di sostanze coloranti:

Togliete le macchie con un panno o una spugna, utilizzando un detergente leggermente abrasivo. Nel caso di macchie persistenti ripetete l'operazione utilizzando della candeggina. Risciacquate con acqua calda e asciugate con un panno morbido.

### Bruciatore

Piccole bruciatore e residui di nicotina possono essere ridotte/rimosse agendo con un panno o una spugna, utilizzando un detergente leggermente abrasivo o della candeggina. Risciacquare con acqua calda e asciugare con un panno morbido.

## COSA NON FARE

Non usate detergenti che contengono alcool, acidi forti e acetoni; nel caso in cui prodotti di questo tipo dovessero venire a contatto con il materiale, pulite immediatamente la superficie con abbondante acqua e detergente in modo da evitare la formazione di macchie. Meglio non utilizzare detergenti colorati per non lasciare residui di pigmento.

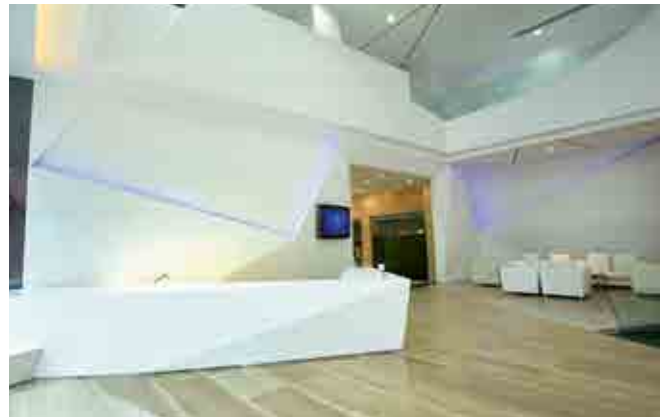
Non usate panni e tamponi a fili metallici.



Per mantenere inalterato il colore iniziale dei sanitari, Legnopan® consiglia di applicare periodicamente sulla superficie una soluzione composta da  $\frac{3}{4}$  di candeggina e  $\frac{1}{4}$  di acqua, lasciandola agire per un tempo massimo di 8 ore. Risciacquare con acqua calda e asciugare con un panno morbido.

## LA MANUTENZIONE E LA PULIZIA DI STARKRYL® È SEMPLICE







su gentile concessione di Köstner Architektur





INTERNI

# IMI®-BETON

COD. ID SPESSORE ...

Materiale realizzato con **materie prime naturali** e **lavorato artigianalmente**. Pertanto è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato.

Alla vista è cemento. Al tatto è cemento.  
In realtà *imi*®-beton è un pannello moderno composto da una polvere di marmo amalgamata con resine indurenti e pigmenti. Si tratta di un prodotto molto più leggero del cemento e molto più flessibile. Le applicazioni di *imi*®-beton sono molteplici: si possono realizzare arredi di vario genere, rivestimenti pareti, rivestimenti di caminetti e tutto ciò che la fantasia ci suggerisce.

## LAVORABILITÀ

Il taglio dei pannelli può essere fatto con i tradizionali attrezzi da falegname.

IMI®-BETON	
SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 4 mm o 20 mm (Supporto in MDF)	<input type="checkbox"/> 2600x1010 <input type="checkbox"/> 3030x1200 <input type="checkbox"/> 3400x1300 (dim. max)

**imi**  
SURFACE DESIGN

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello composto da una polvere di marmo amalgamata a resine indurenti e pigmenti colorati	Leggero   Pratico   Versatile	Facilità di lavorazione   Molteplici usi

BORDI ABBINATI  
IN PRONTA CONSEGNA



CONCRETE TIMBER FORMWORK  
✓ bordo abbinato ABS 25x1 mm



CONCRETE SMOOTH FORMWORK GREY  
✓ bordo abbinato ABS 25x1 mm



CONCRETE SMOOTH FORMW. ANTHR.  
✓ bordo abbinato PVC 23x2 mm



*imi*®-beton

■ pronti a magazzino \_ □ su richiesta



# IMI®-BETON VINTAGE

COD. ID SPESSORE C...

**imi**  
SURFACE DESIGN

imi®-beton si reinventa con un nuovissimo decoro!  
La nota superfice effetto cemento è ora disponibile con un look vintage effetto "vissuto".

imi®-beton vintage è in perfetta sintonia con la tendenza e moda del momento attenta allo stile retrò.

## LAVORABILITÀ

Il taglio dei pannelli può essere fatto con i tradizionali attrezzi da falegname.

Materiale realizzato con **materie prime naturali** e **lavorato artigianalmente**. Pertanto è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello composto da una polvere di marmo amalgamata a resine indurenti e pigmenti	Leggero   Pratico   Versatile	Facilità di lavorazione   Molteplici usi

IMI®-BETON VINTAGE	
SPESSORI mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 4 mm (Supporto in MDF)	□ 2600x1010 □ 3030x1200 (dim. max)
Spessore totale 20 mm (Supporto in MDF)	□ 2600x1010 □ 3030x1200 □ 3400x1300 (dim. max)

BORDI ABBINATI SU RICHIESTA



VINTAGE DARK  
√ bordo abbinato PVC 23x2 mm



VINTAGE LIGHT  
√ bordo abbinato PVC 23x2 mm



VINTAGE STANDARD  
√ bordo abbinato PVC 23x2 mm



imi®-beton

□ su richiesta



# IMI®-ROST

Materiale realizzato con **materie prime naturali** e **lavorato artigianalmente**. Pertanto è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato.

**imi®-rost**  
verbundwerkstoffe

imi®-rost è il pannello effetto metallo arrugginito (che non macchia), moderno e versatile. imi®-rost è composto da una polvere di marmo amalgamata a resine indurenti e ad una polvere metallica, appositamente studiata, che viene ossidata per dare l'effetto caratteristico di un pannello arrugginito. Anche imi®-rost può essere utilizzato per svariate applicazioni: dal negozio alle fiere, dall'arredo navale a progetti di interior design o semplicemente in combinazione con imi®-beton.

## LAVORABILITÀ

Il taglio dei pannelli può essere fatto con i tradizionali attrezzi da falegname.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello composto da una polvere di marmo amalgamata a resine indurenti e ad una polvere metallica appositamente ossidata	Leggero   Pratico   Versatile	Facilità di lavorazione   Molteplici usi

BORDI ABBINATI  
IN PRONTA CONSEGNA

IMI®-ROST	
SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 4 mm o 20 mm (Supporto in MDF)	<input type="checkbox"/> 2600x1010 <input type="checkbox"/> 3030x1200 <input type="checkbox"/> 3400x1300 (dim. max)



RUST DIAMOND  
✓ bordo abbinato HPL 23x2 mm  
(supporto in HPL e finitura imi®-rost fine)



RUST DEEP  
✓ bordo abbinato HPL 23x2 mm  
(supporto in HPL e finitura imi®-rost fine)



RUST SMOOTH  
✓ bordo abbinato HPL 23x2 mm  
(supporto in HPL e finitura imi®-rost fine)



■ pronti a magazzino \_\_ □ su richiesta



# IMI®-BETON FLEX IMI®-ROST FLEX

COD. ID SPESSORE R...

Materiale realizzato con **materie prime naturali e lavorato artigianalmente**.  
Pertanto è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato.

Oltre alla versione in pannelli con supporto in MDF, *imi*®-beton e *imi*®-rost sono disponibili anche in versione laminato per tutte quelle applicazioni dove è richiesta una maggiore flessibilità e precisione nei dettagli.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Versione HPL di <i>imi</i> ®-beton e <i>imi</i> ®-rost	Leggero   Flessibile	Facilità di lavorazione

IMI®-BETON FLEX	IMI®-ROST FLEX
SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 2 mm (Supporto in HPL)	■ 3030x1280

BORDI ABBINATI  
IN PRONTA CONSEGNA



## IMI®-BETON FLEX



CONCRETE TIMBER FORMWORK  
√ bordo abbinato ABS 25x1 mm



CONCRETE SMOOTH FORMWORK GREY  
√ bordo abbinato ABS 25x1 mm



CONCRETE SMOOTH FORMW. ANTHR.  
√ bordo abbinato PVC 23x2 mm

## IMI®-ROST FLEX



RUST DIAMOND  
√ bordo abbinato HPL 23x2 mm  
(supporto in HPL e finitura *imi-rosi*® fine)



RUST DEEP  
√ bordo abbinato HPL 23x2 mm  
(supporto in HPL e finitura *imi-rosi*® fine)



RUST SMOOTH  
√ bordo abbinato HPL 23x2 mm  
(supporto in HPL e finitura *imi-rosi*® fine)

■ pronti a magazzino

# La Gamma IMI<sup>®</sup>-BETON

La gamma *imi*<sup>®</sup>-beton si compone anche dei seguenti prodotti, al momento **disponibili solo su richiesta**:

## IMI<sup>®</sup>-BETON MATTE

*imi*<sup>®</sup>-beton matte Rivestimento flessibile per pareti e pavimenti, imitazione di calcestruzzo perfetta dall'aspetto esclusivo.

*imi*<sup>®</sup>-beton matte ha proprietà uniche che si fondono perfettamente in un design d'interni moderno. Offre la massima libertà di design per uffici e spazi residenziali. Ideale anche per ristrutturazioni di cucine e bagni e molto altro. Sia a parete, soffitto o pavimento, anche gli elementi rotondi possono essere ricoperti.

### LAVORABILITÀ

Il taglio dei pannelli può essere fatto con i tradizionali attrezzi da falegname o un semplice taglierino

IMI <sup>®</sup> -BETON MATTE	
SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 4 mm o 20 mm (Supporto in MDF)	<input type="checkbox"/> 2600x1000 <input type="checkbox"/> 2600x1000 <input type="checkbox"/> 1000x500



## IMI<sup>®</sup>-ASPHALT

*imi*<sup>®</sup>-asphalt è il pannello effetto asfalto che dona alle superfici un effetto nuovo ed originale. Il pannello standard di 20 mm comprende un mdf di 19mm e un sottile strato melaminico bianco sul retro. Il pannello da 4 mm comprende uno strato di HDF da 3 mm ed un sottile strato melaminico bianco sul retro.

### LAVORABILITÀ

Il taglio dei pannelli può essere fatto con i tradizionali attrezzi da falegname.

IMI <sup>®</sup> -ASPHALT	
SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 4 mm o 20 mm (Supporto in MDF)	<input type="checkbox"/> 2600x1010 <input type="checkbox"/> 3030x1200 <input type="checkbox"/> 3400x1300 (dim. max)



## IMI<sup>®</sup>-ROST PRECIOUS ROST

*imi*<sup>®</sup>-precious rost abbina la superficie effetto ruggine al metallo. Il risultato è una superficie nuova ed interessante.

### LAVORABILITÀ

Il taglio dei pannelli può essere fatto con i tradizionali attrezzi da falegname

IMI <sup>®</sup> -ROST	
SPESSORE mm	DIMENSIONI mm
Spessore totale 4 mm o 20 mm (Supporto in MDF)	<input type="checkbox"/> 2600x1010 <input type="checkbox"/> 3030x1200 <input type="checkbox"/> 3400x1300 (dim. max)



su richiesta

# I VANTAGGI DI IMI<sup>®</sup>-BETON

- Superficie tridimensionale.
- La superficie non è mai monotona ma particolare e differente su tutta l'estensione della superficie.
- La lavorazione è semplice ed eseguibile con normali macchine per la lavorazione di legno.
- La superficie può essere riparata con il KIT BORDI IMI<sup>®</sup>-BETON.
- Il KIT BORDI IMI<sup>®</sup>-BETON è di semplice applicazione (bordi disponibili in PVC, ABS, laminato "IMI<sup>®</sup>-FLEX").
- Supporti disponibili HDF, MDF e HPL. La versione HPL "IMI<sup>®</sup>-FLEX" può essere curvata facilmente [raggio int. 50 mm, raggio est. 100 mm].
- È disponibile una versione per esterni, IMI-OUTDOOR.
- È disponibile una versione per pavimento in finitura cemento in 3 decori.
- È disponibile una versione resistente all'acqua, IMI-PLUS, dove i pori sono chiusi da una resina e il supporto è in PUR.  
*IMI-PLUS* è pensato per piani da cucina, piani di lavoro, sale da bagno e rivestimenti doccia. L'effetto profondità (3D) è assicurato e la superficie non perde la texture cemento. La superficie è testata per il contatto con alimenti.
- Possibilità di fornire colorazioni specifiche su richiesta con riferimento RAL o Pantone a partire da un minimo quantitativo di 10 pannelli.
- Possibilità di poter incidere o fresare loghi, nomi, disegni, su richiesta.

# ALUSION™

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
<ul style="list-style-type: none"> <li>  Pannello in schiuma di alluminio stabilizzata</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>  Incombustibile</li> <li>  Leggero</li> <li>  Resistente alle intemperie</li> <li>  Adatto ad uso esterno</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>  Design unico</li> <li>  Possibilità di realizzazioni retroilluminate, adatto ad applicazioni seriali</li> </ul>

## ALUSION™

by Cymat Technologies Ltd.

Alusion™ è leader mondiale nella produzione della Schiuma Stabilizzata di Alluminio. Simile nell'aspetto ad una spugna metallica, è moderno, visivamente sorprendente, combinato con la naturale bellezza metallica dell'alluminio. I pannelli in schiuma di alluminio Alusion™ sono forti ma estremamente leggeri.

### STRUTTURA

Alusion™ è disponibile in diverse densità (dal 26% al 6% a seconda dello spessore del pannello e della struttura cellulare) e in 3 diversi tipi di struttura cellulare: a celle larghe, a celle medie e a celle piccole.



### TIPOLOGIE DI PRODOTTO

Tre sono le versioni in cui è disponibile Alusion™:

- naturale: con superficie liscia continua (detta chiusa) su entrambi i lati;
- aperto su 1 lato: struttura cellulare aperta su un lato e su un lato chiusa;
- aperto su 2 lati: con struttura cellulare aperta su entrambi i lati. La versione "Traslucida", quindi con un'apertura cellulare tale da permettere il passaggio della luce, è disponibile nei pannelli di spessore 12,7 - 25,4 - 43,2 mm "a celle larghe".

### FINITURE

Alusion™ è disponibile con l'aspetto naturale di colore argenteo. Su richiesta, per soddisfare particolari esigenze o progetti, può essere accoppiato a vetro o verniciato.

### CARATTERISTICHE

Alusion™ è un prodotto dalle molte qualità: è leggero, resistente ai raggi UV, ignifugo (ASTM E136-92, ASTM E84), non produce fiamma e non produce gas, è completamente riciclabile e possiede buone caratteristiche acustiche (fonodifratore e fonoassorbente se accoppiato a un materasso fonoassorbente).

### LAVORABILITÀ

I pannelli possono essere tagliati con una lama diamantata. Il taglio a idrogetto deve essere strettamente effettuato tramite il processo Cymat, e non è consigliato che venga eseguito dagli installatori dei pannelli.

### DIMENSIONI E SPESSORI

Le dimensioni dei pannelli sono 244x122 cm disponibili su richiesta fino a 366 cm lunghezza (eventuali personalizzazioni su richiesta).

Disponibile in 3 spessori: 12,7 mm, 25,4mm e 43,2 mm (± 1 mm).

### APPLICAZIONI

Alusion™ apre nuove applicazioni nel mondo dei materiali: può essere utilizzato quale complemento d'arredo, table tops (accoppiato a vetro), contropareti, controsoffitti, fonodifrattori e tanto altro ancora.

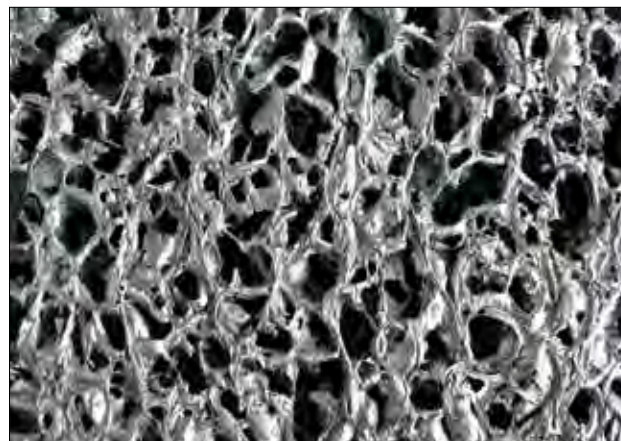
Ecco alcune possibilità di impiego:

- Design: pannelli grezzi, per contropareti interne ed esterne con un tocco di originalità;
- Arredamento: pannelli accoppiati a vetro, per pavimenti, tavoli e ripiani;
- Acustica: pannelli leggeri per controsoffitti fonoassorbenti;
- Facciate ventilate.





ALUSION™  
celle larghe, naturale (2 lati chiusi)



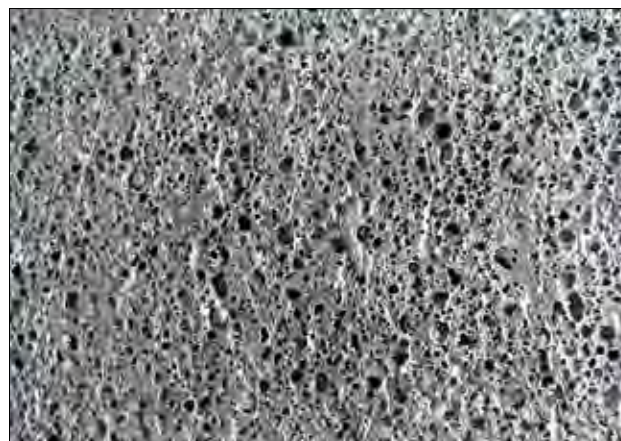
ALUSION™  
celle larghe, aperte solo 1 lato



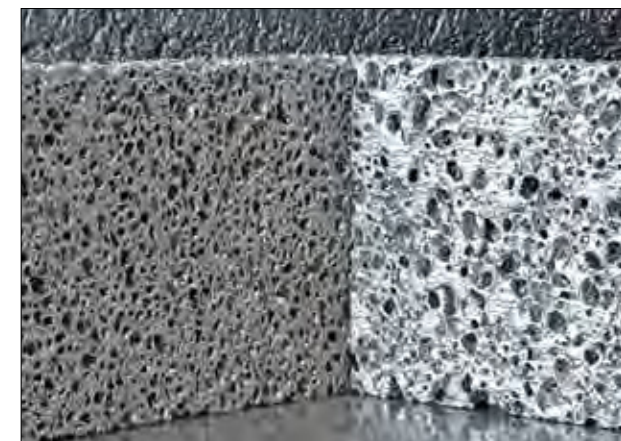
ALUSION™  
celle larghe, aperte su 2 lati (traslucido)



ALUSION™  
celle piccole, naturale (2 lati chiusi)



ALUSION™  
celle piccole, aperte solo 1 lato



ALUSION™  
celle medie, 2 lati

ALUSION™							
SPESSORE mm	tipo cella	NATURALE	Kg/Mq (indicativo)	APERTO 1 LATO	Kg/Mq (indicativo)	APERTO 2 LATI	Kg/Mq (indicativo)
0,5" - 12,7	larga	□ AL05LG0S	3.30	□ AL05LG1S	3.00	■ AL05LG2S	2.75
	media	□ AL05MD0S	5.59	-	-	-	-
	piccola	□ AL05SM0S	7.00	□ AL05SM1S	6.90	□ AL05SM2S	6.80
1,0" - 25,4	larga	□ AL10LG0S	4.50	□ AL10LG1S	4.25	■ AL10LG2S	4.00
	media	□ AL10MD0S	7.70	-	-	-	-
	piccola	□ AL10SM0S	10.50	□ AL10SM1S	10.40	□ AL10SM2S	10.30
1,7" - 43,2	larga	□ AL17LG0S	5.50	□ AL17LG1S	5.25	■ AL17LG2S	5.00
	media	n.d.	-	-	-	-	-
	piccola	n.d.	-	-	-	-	-

■ pronti a magazzino □ su richiesta

# ARDESIALite™

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Piallaccio di vera pietra su supporto di vetroresina	Leggero   Sottile   Flessibile   Facilità di lavorazione	Superficie in vera pietra   Ampia gamma di pietre disponibili   Disponibile anche in grandi dimensioni   Rivestimenti leggeri ad alto impatto estetico   Utilizzo di ferramenta standard

## SFOGLIA DI PIETRA FLESSIBILE

Superfici di pietra formatesi naturalmente nel corso degli anni ed in seguito impiallacciate su supporti flessibili: questo è **ARDESIALite™**, il laminato leggero, flessibile e finissimo.

**ARDESIALite™** è un vero piallaccio di pietra ottenuto grazie ad un attento lavoro manuale che permette di ricavare da una lastra di ardesia di grandi dimensioni molteplici strati di pietra supportati da uno strato di fibra di vetro e resina di poliestere. Ogni foglio di **ARDESIALite™** così ottenuto ha uno spessore massimo tra i 2-3mm ed un peso inferiore ai 2kg per mq.

## L'UTILIZZO DI ARDESIALite™

Le caratteristiche di flessibilità, leggerezza, lavorabilità e unicità lo rendono un materiale esclusivo e perfetto per una miriade di applicazioni e forme nell'industria del mobile, delle costruzioni di interni, dell'arredamento in generale e del design.

### SUPPORTO

Il materiale di supporto deve essere scelto in base alle esigenze del luogo di applicazione. Sono adatti materiali legnosi e materiali leggeri da costruzione.

Se **ARDESIALite™** viene applicato su un solo lato del materiale portante, bisogna considerare che nell'altro lato deve essere applicata una controbilanciatura.

### INCOLLAGGIO

Tutte le colle devono essere adatte al retro in vetroresina della lastra.

Le colle PUR sono adatte e sono, inoltre, resistenti all'acqua.

Colle schiumanti devono essere applicate con uno strato molto fine, in quanto potrebbero trapassare.

Per **ARDESIALite™** con supporto in vetroresina e tessuto acrilico (non standard) possono essere impiegate anche le colle lacca a dispersione, le colle viniliche applicate a freddo o il mastice.

### PRESSATURA

**ARDESIALite™** ha delle superfici naturalmente ruvide con spessori che hanno una tolleranza di c.a. 2 mm.

Compensazioni di spessore (come ad esempio lastre di polistirolo o panni di feltro) proteggono le lastre da danneggiamenti.

Materiale realizzato con **materie prime naturali e lavorato artigianalmente**. Pertanto è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato.

## MODALITÀ DI SEZIONATURA

**ARDESIALite™** è composto da uno strato sottile di pietra naturale, l'ardesia appunto, e può essere tagliato con seghe circolari standard. In caso di taglio di una lastra dove ambo le parti sono ricoperte con **ARDESIALite™**, si consiglia di incidere la superficie, per evitare lo scagliarsi delle lastre.

Attrezzi contundenti, con numero di giri troppo elevati o tempi di avanzamento troppo lenti, generano calore di attrito e formano plastificazione sulla superficie di supporto.

## TRATTAMENTO DELLA SUPERFICIE

Per la protezione della superficie si consiglia l'impermeabilizzazione con prodotti usati per la protezione della pietra o la laccatura della superficie con lacche per legno.

## TIPOLOGIE E FORMATI

**ARDESIALite™** è attualmente disponibile in 14 diverse tipologie.

Tutte le tipologie sono disponibili nelle dimensioni di 1220x610 mm. Alcune pietre sono disponibili nel formato più grande 2440x1220 mm.

## MANUTENZIONE

Dopo il loro posizionamento definitivo si raccomanda un lavaggio con detergenti neutri (quali ad esempio il sapone di Marsiglia liquido o detergenti specifici per pietre naturali reperibili in commercio).

Non utilizzare prodotti detergenti aggressivi o a base acida per la pulizia perché questi prodotti possono danneggiare irreparabilmente il materiale.

Per la corretta manutenzione riapplicare l'impregnante idro-oleorepellente da 6 mesi ad 1 anno a seconda dell'usura dello stesso.

## AVVERTENZE

Si raccomanda di non posizionare il materiale vicino a fonti di calore.

dopo la posa, il materiale reagirà con dilatazioni termiche come la maggior parte dei materiali impegnati in edilizia, senza rotture, spaccature o rigonfiamenti.

L'ardesia, essendo una pietra naturale presenta sfumature di colore e venature differenti ed irregolari che rendono ogni foglio unico e inimitabile. Tali caratteristiche non costituiscono motivo di reclamo.



# ARDESIALite™ SOFT

*Materiale realizzato con **materie prime naturali** e **lavorato artigianalmente**. Pertanto è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato.*

**ARDESIALite™ SOFT** è un piallaccio di vera pietra su supporto in tessuto di cotone impregnato in resina di poliestere.

È un materiale leggero, sottile, flessibile, facile da lavorare che permette di adattarsi completamente alle superfici curve.

## CARATTERISTICHE

- Superficie in vera pietra.
  - Ampia gamma di pietre disponibili.
  - Rivestimenti leggeri ad alto impatto estetico.
- Utilizzo di ferramenta standard.



	ARDESIAlite Soft spessore 1-2 mm	ARDESIAlite spessore 2-3 mm
<b>SV50 AUTUMN LEAF</b>		
1220x610 mm	■	■
2440x1220 mm		□
<b>SV51 SNOW WHITE</b>		
1220x610 mm	■	■
<b>SV52 CREAM AUTUMN</b>		
1220x610 mm	■	■
<b>SV53 RUSTIC</b>		
1220x610 mm	■	■
<b>SV55 SILVER SHINE</b>		
1220x610 mm	■	■
2440x1220 mm		■
	spessore 1-2 mm	spessore 2-3 mm



AUTUMN LEAF - COD. SV50 ...

	ARDESIAlite Soft spessore 1-2 mm	ARDESIAlite spessore 2-3 mm
<b>SV56 GOLDEN GREEN</b>		
1220x610 mm	□	■
2440x1220 mm	□	■
<b>SV57 DARK OCEAN</b>		
1220x610 mm	■	■
<b>SV58 LIME BLACK</b>		
1220x610 mm	■	■
<b>SV59 RED MARS</b>		
1220x610 mm	■	■
<b>SV60 COPPER</b>		
1220x610 mm	■	■
	spessore 1-2 mm	spessore 2-3 mm



SNOW WHITE - COD. SV51 ...

	ARDESIAlite Soft spessore 1-2 mm	ARDESIAlite spessore 2-3 mm
<b>SV61 RED COPPER</b>		
1220x610 mm	■	■
<b>SV62 PEACOCK</b>		
1220x610 mm	■	■
<b>SV63 MULTICOLOR</b>		
1220x610 mm	■	■
2440x1220 mm		■
<b>SV64 OCEAN BLACK</b>		
1220x610 mm	■	■
2440x1220 mm		■
	spessore 1-2 mm	spessore 2-3 mm



CREAM AUTUMN - COD. SV52 ...



RUSTIC - COD. SV53 ...



SILVER SHINE - COD. SV55 ...



GOLDEN GREEN - COD. SV56 ...



DARK OCEAN - COD. SV57 ...



LIME BLACK - COD. SV58 ...



RED MARS - COD. SV59 ...



COPPER - COD. SV60 ...



RED COPPER - COD. SV61 ...



PEACOCK - COD. SV62 ...



MULTICOLOUR - COD. SV63 ...



OCEAN BLACK - COD. SV64 ...

# Richlite®

COD. RC SPESSORE ...



Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Solid paper resistente   adatto ad applicazioni interior ed exterior design	Versatilità   Facilità di pulizia   Durata nel tempo	Esteticamente interessante   Superficie vellutata al tatto



Il marchio della gestione forestale responsabile



Richlite® è l'originale solid paper made in USA. È stato pensato per durare, resistendo alle più difficili applicazioni. Al tatto è vellutato, morbido capace di trasmettere un calore che lo rende simile al legno (non ha pellicole melaminiche).

Il materiale dall'apparente aspetto striato si caratterizza per l'assortimento nei seguenti colori naturali:

- Collezione NORTHWEST: Chocolate Glacier, Browns Point, Blue Canyon, Redstone.
- Collezione HERITAGE: r50, Black Diamond, Maple Valley, Slate Natural, Grays Harbor.
- Collezione CASCADE: Little Tahoma, Rainier e Stratum.

Richlite®, che per primo nel 1943 ha avuto come obiettivo creare un pannello privo di urea formaleide, è oggi leader mondiale tanto da aver ottenuto la certificazione Greenguard Gold e di poter contare crediti LEED®. Tutti i decorativi sono 100% riciclabili.

La carta è ultra fina e di qualità superiore rispetto alla carta kraft, comunemente utilizzata per la produzione di pannelli compatti, è certificata FSC® e viene impregnata con colori naturali nel rispetto dell'ambiente.

Tutti i pannelli della collezione Northwest sono composti al 100% da carta riciclata, mentre della collezione Heritage r50 è composto al 50% da carta riciclata (dove non viene usata carta riciclata viene usata carta certificata FSC®).



## DIMENSIONI, PESI E SPESSORI DI RICHLITE®



2440x1220 3660x1525

### PESO PANNELLI RICHLITE®

spessore mm	2440x1220 Peso (Kg)	3660x1525 Peso (Kg)
6	22,33	41,86
8	29,77	55,82
12	44,65	83,72
18	66,98	125,58
25	93,03	174,42

### PROPRIETÀ DI RICHLITE®

Densità 1250 kg/m<sup>3</sup>  
Assorbimento di acqua Test di immersione completa per 24 ore, 0,36% (25 mm di materiale senza Richlite® Color Enhancer).

### TOLLERANZA SPESSORE PANNELLI RICHLITE®

-4%	Spessore (mm)	+4%
5,76	6	6,24
7,68	8	8,32
11,52	12	12,48
17,28	18	18,72
24	25	26



credits Mann Made London

RICHLITE® NORTHWEST

Chocolate Glacier



Browns Point



Blue Canyon



Redstone

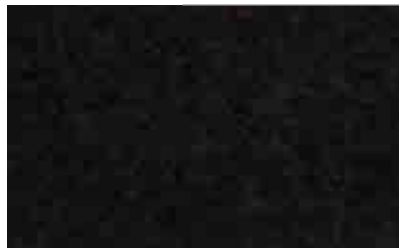


RICHLITE® HERITAGE

r50



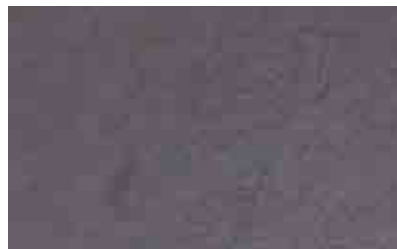
Black Diamond



Maple Valley (r100)



Slate



Natural

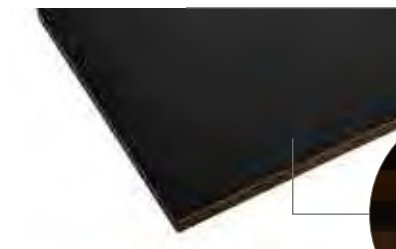


Grays Harbor



RICHLITE® CASCADE

Little Tahoma



Rainier



\*Stratum



I pannelli sono disponibili nei seguenti formati:  
**2440x1220 - 3660x1525 mm**  
Lo spessore del pannello è da **6 a 75 mm**.

\* STRATUM è presente solo nella misura 2440x1220 mm (25 mm di spessore)

## COME TOGLIERE LE MACCHIE

In linea di massima Richlite® resiste molto bene alle macchie. Se sono particolarmente ostinate, prova un prodotto per la casa non abrasivo. Non usare candeggina o prodotti abrasivi di alcun tipo. Per rimuovere le macchie da materiale con colore neutro si può usare anche dello yoghurt bianco.

## RIPARAZIONE GRAFFI E BRUCIATURE

Richlite® è estremamente denso e resistente. Il materiale, come molte altre superfici, può essere danneggiato ad es. usando oggetti taglienti direttamente sulla superficie o mettendoci sopra una padella rovente. Richlite® consiglia di usare taglieri, sottopentola o accorgimenti analoghi per evitare danni di questo tipo. Segni di usura in zone circoscritte possono essere trattati con Color Enhancer o Bioshield Wood Counter Finish. Applica piccole quantità di prodotto su un panno pulito e strofinalo sulla zona usurata. Subito dopo usa un panno pulito per spandere uniformemente la finitura sulle superfici adiacenti. Per graffi di dimensioni maggiori, macchie resistenti o fori, fatti consigliare dal tuo installatore o rivenditore Richlite® di fiducia. In linea di massima è meglio lasciare i lavori di riapplicazione della finitura all'installatore. Graffi lievi e piccole bruciature possono essere rifiniti con un tampone ScotchBrite® marrone. Tieni conto però che la zona rifinita di fresco apparirà sensibilmente più chiara rispetto a quella circostante. Le superfici Richlite® sono fatte di carta, un materiale che, come il legno, forma una patina o si scurisce nel corso del tempo, questo è particolarmente vero per i colori chiari come MAPLE VALLEY r100. Sulle aree levigate di recente nel corso del tempo va a formarsi una patina che le porta ad avere lo stesso colore della superficie che le circonda. Per evitare che i ritocchi abbiano effetto solo su un punto, effettua una rifinitura leggera su tutta la sezione del piano.

# CURA E MANUTENZIONE

## PULIZIA E TRATTAMENTI DI ROUTINE

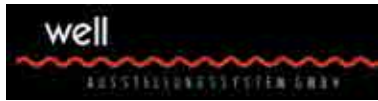
Richlite® è una superficie resistente piacevole al tatto, progettata per decorare. È sufficiente pulire regolarmente con una spugna umida e la superficie manterrà la sua bellezza. I saponi alcalini, come il normale detersivo per piatti, rendono la superficie più spenta col passare del tempo, questo fenomeno si nota ad esempio attorno al lavello. Il prodotto Howards Naturals Wood Cleaner e Polish, se usato regolarmente, ridonerà la lucentezza alle superfici. Richlite® consiglia agli installatori di usare Richlite® Color Enhancer perché, oltre ad essere una finitura superficiale ricca e lucida, richiede pochissima cura.

## PRECAUZIONI GENERALI

I piani in Richlite® sono resistenti alle macchie causate da quasi tutte le sostanze usate in cucina, ad eccezione del contatto prolungato con alcuni fluidi prodotti da carni crude (ad es. fegato), frutta e verdura ad alto contenuto alcalino (papaya, barbabietola rossa) e saponi fortemente alcalini (quali polvere per lavastoviglie e sgrassatori da forno). Le tonalità più chiare della gamma di colori Richlite® mostrano le macchie più facilmente di quelle più scure. Inoltre, la boiacca (prodotto altamente alcalino) tende a schiarire i colori Richlite® più scuri e a scurire quelli più chiari. Copri la superficie con un foglio di protezione quando installi piastrelle in prossimità del piano. Non usare candeggina o prodotti abrasivi in polvere di alcun tipo.



# Wellboard®



## PANNELLO ONDULATO IN FIBRA DI CELLULOSA

Il pannello ondulato **Wellboard®** è composto al 100% di pasta di fibra di cellulosa, pressata a caldo in modo da ottenere un pannello con texture tridimensionale ondulata o grecata.

Si tratta di pannelli flessibili, durevoli e leggeri che possono essere impiegati in una vasta gamma di applicazioni per la realizzazione sia di prodotti per l'arredamento di interni che di espositori.

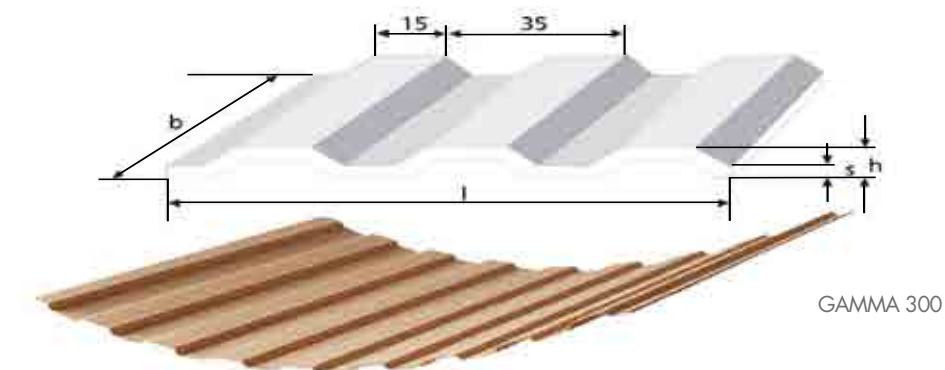
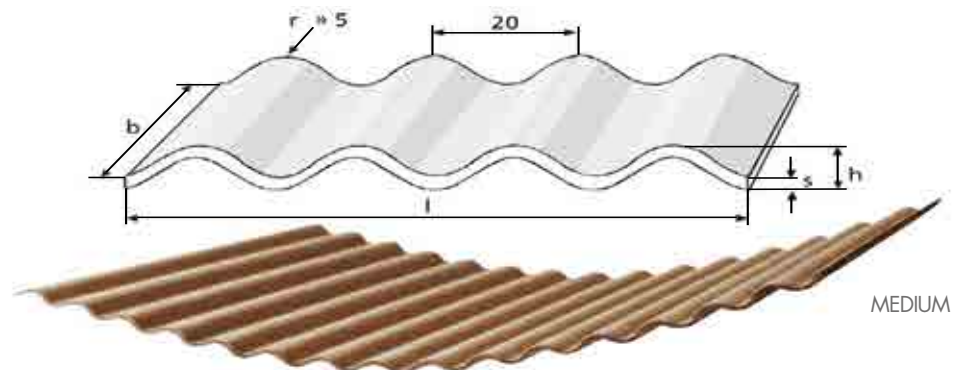
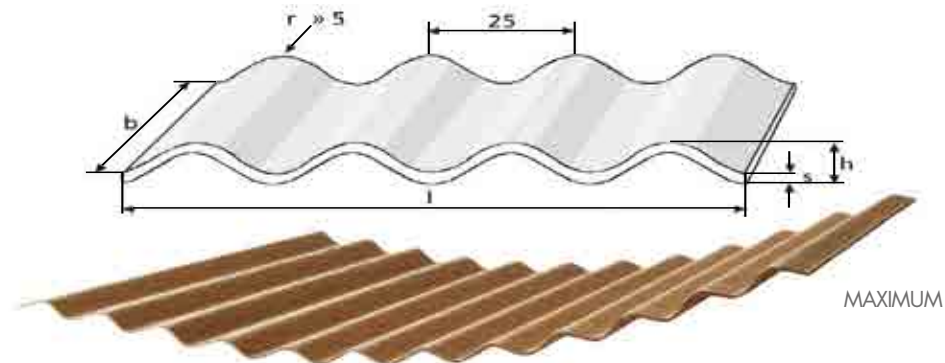
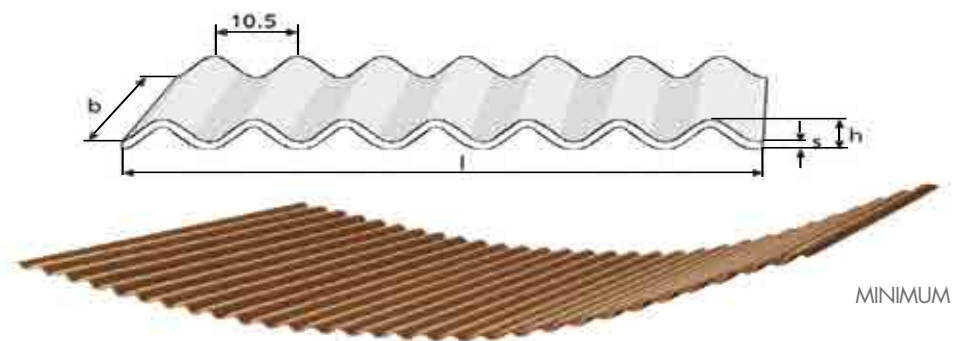
Il pannello è verniciabile (con colori e vernici disponibili in commercio) e sezionabile (è possibile effettuare la sezionatura con il taglio a laser, ad acqua, con sega circolare e a nastro); altre lavorazioni possibili sono la levigatura, la foratura, la piallatura e l'incollaggio. È comunque sempre consigliabile effettuare delle prove prima della produzione vera e propria.

Il pannello grezzo **Wellboard®** teme l'acqua e gli ambienti molto umidi. È consigliabile lo stoccaggio in ambienti asciutti. Trattandosi di fibra di cellulosa è riciclabile al 100%.



WELLBOARD® PANNELLO ONDULATO IN FIBRA DI CELLULOSA

TIPO	LARGHEZZA mm	LUNGHEZZA mm	ALTEZZA mm	SPESSORE mm	TOLLERANZA mm	PESO Kg/m <sup>2</sup>	MATERIALE	DISPONIBILITA'
MINIMUM	2000	4400	4,5	1	l: ± 200 b: ± 50 h: ± 1 s: ± 15%	~ 1,4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MEDIUM	2000	5200	7	2	l: ± 200 b: ± 50 h: ± 1 s: ± 15%	~ 2,7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MAXIMUM	3150	5200	8,5	1,5	l: ± 200 b: ± 50 h: ± 1 s: ± 15%	~ 2,1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GAMMA 300	2000	5300	4	1	l: ± 200 b: ± 50 h: ± 1 s: ± 15%	~ 1,25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



su richiesta  100% cellulosa senza additivi



# LISOCCORE®

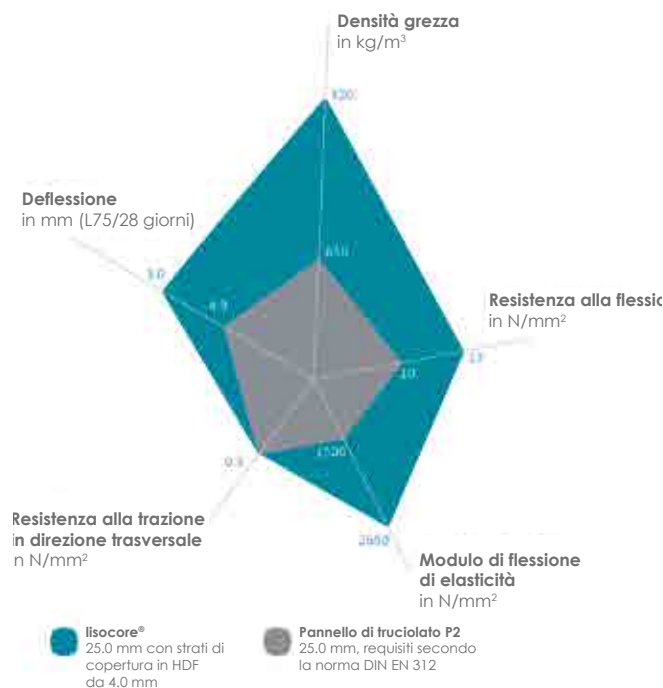
LIGHT WEIGHT SOLUTION è un'azienda nata nel 2004 che ha brevettato nel 2005 il prodotto LISOCCORE®, un materiale altamente efficiente composto da una struttura tridimensionale incollata tra due sottili copertine. Le forature sono studiate appositamente per un perfetto adattamento della struttura interna tridimensionale che viene incollata in prossimità dei fori permettendo così da ottenere un prodotto altamente solido e certamente più resistente rispetto ad altri materiali leggeri molto simili.

Più che leggero, unico nel suo genere grazie alla somma di tutti i vantaggi:

- Spazi cavi longitudinali e diagonali, utili per eventuali installazioni (come passacavi)
- Struttura multistrato, forma plasmabile in due dimensioni
- Flessibilità in termini di spessore (la profondità delle forature sulle copertine determina lo spessore del pannello)
- Leggerezza

Può essere utilizzato per arredamento d'interni, pannellature per ambienti fieristici, utilizzo in caravan e camper, ufficio, ambiente navale, ecc.

La misura standard è 2800x2070 mm negli spessori da 15 a 120 mm.

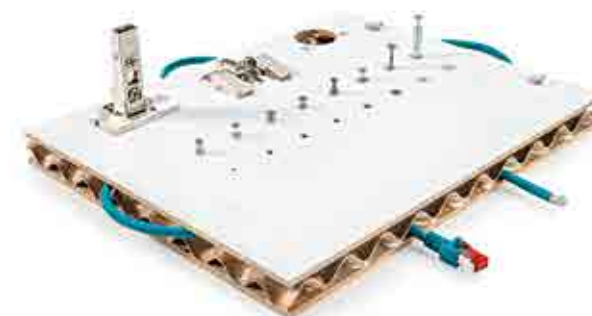


## Struttura Lisocore®

- Spessore pannello da 15 a 120 mm
- Spessore della copertina da 2,5 a 10 mm
- Materiale usato per la copertina HDF/MDF (truciolare e OSB)

## Formati:

- 2800 x 2070 mm
- 3050 x 1300 mm (su richiesta)
- Finiture delle superfici e dei decori (su richiesta)





# LP SURFACE

LP SURFACE nasce dall'esigenza di coniugare un'estetica superiore al pannello nobilitato nel rispetto del budget di spesa per tutte quelle aziende alla ricerca di materiali e destinati a produzioni seriali.

# LP SURFACE

COD. ID SPESSORE ...

La collezione LP SURFACE è una linea esclusiva di pannelli in MDF rifiniti con una speciale laccatura su uno od entrambi i lati, particolarmente adatti per applicazioni verticali come ante e rivestimenti, disponibili in quattro tipologie standard. Per quantità superiori a 50mq, è possibile richiedere una finitura personalizzata.

## Caratteristiche

| Pannello composto da una polvere di marmo amalgamata a resine termoindurenti e pigmenti e polvere metallica

## Vantaggi

| Leggero  
| Pratico  
| Versatile

## Benefici

| Facilità di lavorazione  
| Molteplici usi



## ID19CE02 - LP SURFACE CEMENTO GRIGIO CHIARO



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38

Dimensioni:

2800x1220

## ID19CE01 - LP SURFACE CEMENTO GRIGIO SCURO



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38

Dimensioni:

2800x1220

## ID19AI01 - LP SURFACE ACCIAIO



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38

Dimensioni:

2800x1220

## ID19RU01 - LP SURFACE RUGGINE



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38

Dimensioni:

2800x1220

richiedi la mazzetta P.C.  su richiesta  pronti a magazzino



# L'IMPRONTA DEL LEGNO

## RUSTICO

ISPIRATO AL LEGNO TAGLIATO CON L'ACCETTA. GRANA DRITTA CON SEZIONI PIÙ E MENO PROFONDE.



**COD. 7224680**  
2468 RUSTICO ROVERE

<b>TIPO DI LEGNO</b>	7224680_Tranciato di Rovere nodato, non verniciato 7224681_Tranciato di Noce canaletto, non verniciato
<b>COLORE</b>	ROVERE / NOCE
<b>FORMATO PANNELLI</b>	2.450 x 635 / 635 x 2.450 2.450 x 1.050
<b>PROFONDITÀ DEL RILIEVO</b>	0,2 – 7,2 mm
<b>SPESSORE PANNELLI</b>	21 mm
<b>ANIMA INTERNA</b>	Compensato
<b>IMPIEGO</b>	mobili da interno rivestimenti per interno

NOTA TECNICA Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.



**COD. 7224681** - 2468 RUSTICO NOCE



## ASCIATO

NELL'ANTICHITÀ IL LEGNO VENIVA TAGLIATO CON L'ACCETTA PER OTTENERE ASSI E TAVOLE. GRANA DRITTA CON ANGOLI MINIMI, DI SOLITO DI PROFONDITÀ MEDIA, CON AREE DI TAGLIO PIÙ PROFONDE.



**COD. 7225900**  
2590 ASCIATO - ROVERE

<b>TIPO DI LEGNO</b>	7225900_Tranciato di Rovere naturale, Non verniciato 7225902_Tranciato e.v. Frassino nero, Non verniciato
----------------------	--

<b>COLORE</b>	ROVERE / NERO
---------------	---------------

<b>FORMATO PANNELLI</b>	3135 x 1270
-------------------------	-------------

<b>PROFONDITÀ DEL RILIEVO</b>	0,5 – 5,5 mm
-------------------------------	--------------

<b>SPESSORE PANNELLI</b>	18,5 mm
--------------------------	---------

<b>ANIMA INTERNA</b>	Compensato
----------------------	------------

<b>IMPIEGO</b>	mobili da interno rivestimenti per interno
----------------	---

NOTA TECNICA Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.



**COD. 7225902** - 2590 ASCIATO NERO



## NATURA

LA LINEA NATURA ASSOMIGLIA AI VECCHI FIENILI DI LEGNO, CON UNA STRUTTURA POCO PROFONDA MA CARATTERIZZATA DALLE TRACCE DELL'ETÀ IN DIREZIONE OPPOSTA ALLA GRANA.



**COD. 7225120**  
2512 NATURA - ROVERE



**COD. 7225123**  
2512 NATURA  
ROVERE AFFUMICATO

<b>TIPO DI LEGNO</b>	7225120_Tranciato di Rovere naturale, non verniciato 7225123_Tranciato di Rovere affumicato, non verniciato 7225124_Tranciato di Rovere grigio, non verniciato
<b>COLORE</b>	ROVERE / ROVERE AFFUMICATO / ROVERE GRIGIO
<b>FORMATO PANNELLI</b>	2450 x 1050 / 1050 x 2450 mm 3135 x 1270 / 1270 x 3135 mm
<b>PROFONDITÀ DEL RILIEVO</b>	0,2 – 2,0 mm
<b>SPESSORE PANNELLI</b>	6,5 mm / 10,0 mm / 19,5 mm
<b>ANIMA INTERNA</b>	MDF nero
<b>IMPIEGO</b>	mobili da interno rivestimenti per interno

NOTA TECNICA Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.



**COD. 7225124** - 2512 NATURA  
ROVERE GRIGIO



## NATURA

LA LINEA NATURA ASSOMIGLIA AI VECCHI FIENILI DI LEGNO, CON UNA STRUTTURA POCO PROFONDA MA CARATTERIZZATA DALLE TRACCE DELL'ETÀ IN DIREZIONE OPPOSTA ALLA GRANA.



**COD. 7225125**  
2512 NATURA  
ROVERE PALUDE



**COD. 7225126**  
2513 NATURA  
LARICE AFFUMICATO

<b>TIPO DI LEGNO</b>	7225125_ Tranciato di Rovere di palude, Non verniciato 7225126_ Tranciato di Larice affumicato, Non verniciato
<b>COLORE</b>	ROVERE PALUDE / LARICE AFFUMICATO
<b>FORMATO PANNELLI</b>	2450 x 1050 / 1050 x 2450 mm 3135 x 1270 / 1270 x 3135 mm
<b>PROFONDITÀ DEL RILIEVO</b>	6,5 mm / 10,0 mm / 19,5 mm
<b>SPESSORE PANNELLI</b>	19,5 mm
<b>ANIMA INTERNA</b>	MDF nero
<b>IMPIEGO</b>	mobili da interno rivestimenti per interno

NOTA TECNICA Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.





## BRUCIATO

ISPIRATO ALL'ANTICA TECNICA GIAPPONESE DELLO SHOU SUGI BAN PER RENDERE IL LEGNO PIU' DURATURO. I PANNELLI BURNED WOOD DI HOLZ IN FORM POSSONO ESSERE UTILIZZATI NEGLI INTERNI SENZA GLI SPIACEVOLI SVANTAGGI DEL LEGNO BRUCIATO.



**COD. 7225882**  
2588 CARBON - GRIGIO



**COD. 7225887**  
2588 CARBON - NERO

<b>TIPO DI LEGNO</b>	7225882_Tranciato e.v. Frassino nero, Verniciato effetto cenere 7225887_Tranciato e.v. Nero, Non verniciato
<b>COLORE</b>	GRIGIO / NERO
<b>FORMATO PANNELLI</b>	3135 x 1270 mm
<b>PROFONDITÀ DEL RILIEVO</b>	0,5 – 1,8 mm
<b>SPESSORE PANNELLI</b>	18,5 mm
<b>ANIMA INTERNA</b>	Compensato
<b>IMPIEGO</b>	mobili da interno rivestimenti per interno

NOTA TECNICA Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.





## TAVOLA TOP

LA LINEA BLOCKWOOD È CARATTERIZZATA DA UNA PARTICOLARE STRUTTURA MOLTO PROFONDA CHE ASSOMIGLIA AI TRONCHI ALLA DERIVA E CREA EFFETTI INTERESSANTI IN VIRTÙ DI TALE PROFONDITÀ.

<b>TIPO DI LEGNO</b>	7225112_Tranciato e.v. Nero, Non verniciato
----------------------	---

<b>COLORE</b>	NERO
---------------	------

<b>FORMATO PANNELLI</b>	3135 x 1270 mm 1270 x 3135 mm
-------------------------	----------------------------------

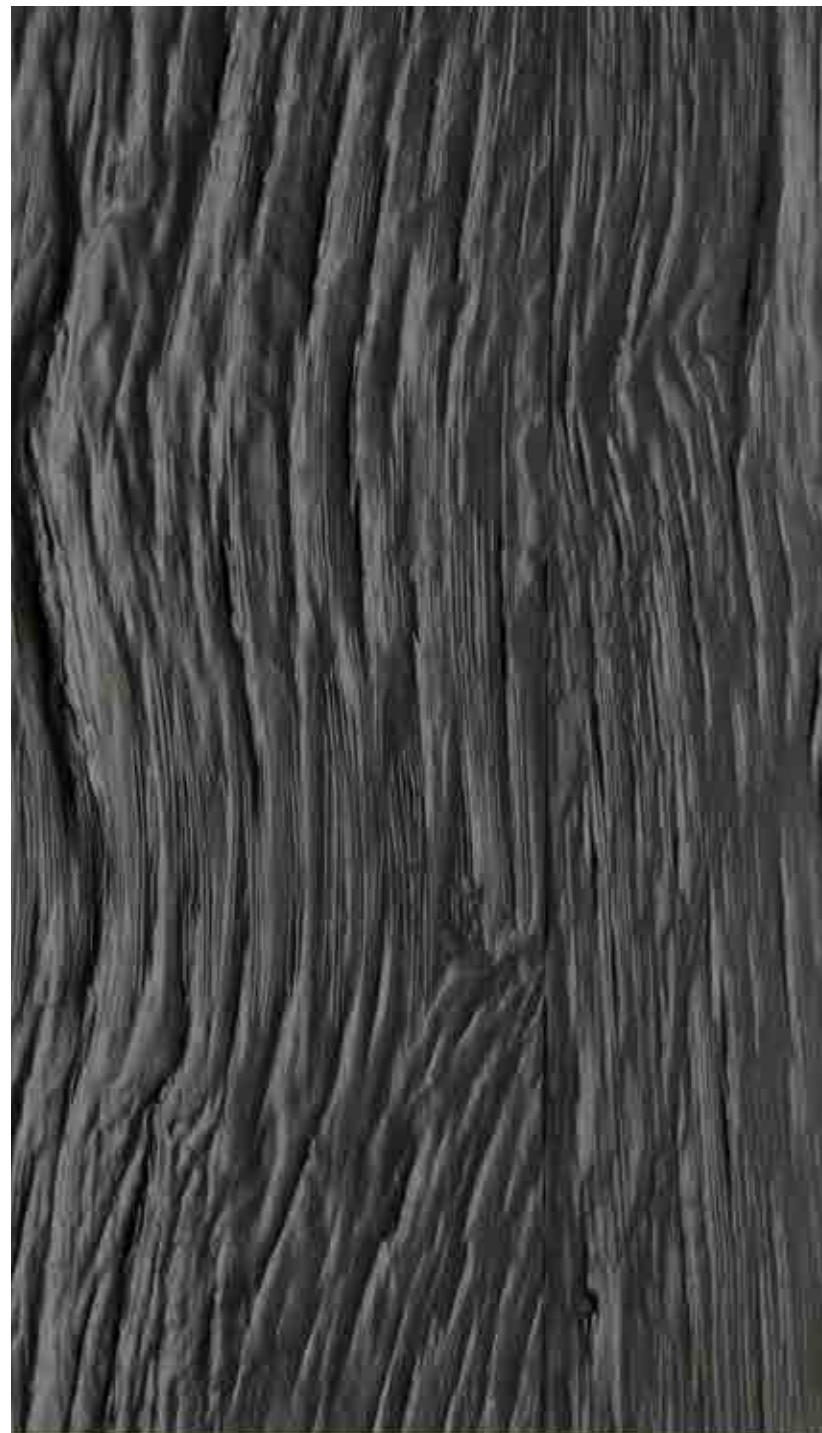
<b>PROFONDITÀ DEL RILIEVO</b>	1,0 – 9,8 mm
-------------------------------	--------------

<b>SPESSORE PANNELLI</b>	21 mm
--------------------------	-------

<b>ANIMA INTERNA</b>	Truciolare
----------------------	------------

<b>IMPIEGO</b>	mobili da interno rivestimenti per interno
----------------	---

NOTA TECNICA Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.



**COD. 7225112 - 2511 TAVOLA TOP - NERO**



## DIAMANTE

LA LINEA DIAMANTE È UNA STRUTTURA MODERNA CHE CREA DEGLI INTERESSANTI GIOCHI DI LUCE E OMBRE GRAZIE A TRIANGOLI DISPOSTI IN TUTTE LE DIREZIONI.



**COD. 7225368**  
2536 DIAMANTE - BIANCO



**COD. 7225362**  
2536 DIAMANTE - NERO

<b>TIPO DI LEGNO</b>	7225368_Laminato, Laminato Bianco 7225362_Laminato, Laminato nero metallizzato
<b>COLORE</b>	BIANCO / NERO
<b>FORMATO PANNELLI</b>	3135 x 1270 mm
<b>PROFONDITÀ DEL RILIEVO</b>	Massimo 3,3 mm
<b>SPESSORE PANNELLI</b>	18,5 mm
<b>ANIMA INTERNA</b>	Truciolare
<b>IMPIEGO</b>	mobili da interno rivestimenti per interno

NOTA TECNICA Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.





## PAILETTE

LA LINEA PAILETTE È UNA STRUTTURA MODERNA, CHE RIFLETTE LA LUCE IN MANIERA SEMPRE DIVERSA IN BASE ALLA PROSPETTIVA.



**COD. 7225537**  
2553 PAILETTE - GRIGIO



**COD. 7225539**  
2553 PAILETTE - RAME

<b>TIPO DI LEGNO</b>	7225537_Laminato, Laccato grigio metallizzato 7225539_Laminato, Laccato rame metallizzato
<b>COLORE</b>	GRIGIO / RAME
<b>FORMATO PANNELLI</b>	2450 x 1050 mm
<b>PROFONDITÀ DEL RILIEVO</b>	Massimo 0,8 mm
<b>SPESSORE PANNELLI</b>	18,5 mm
<b>ANIMA INTERNA</b>	Truciolare
<b>IMPIEGO</b>	mobili da interno rivestimenti per interno

NOTA TECNICA Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.





# TRE STRATI FINITURE SPECIALI



## Il legno è un materiale vivente, autentico e senza tempo,

ha assunto innumerevoli forme grazie al design e alle continue trasformazioni in architettura, mantenendo le caratteristiche e il sapore che da sempre lo contraddistinguono.

I trend lo vedono come il protagonista incontrastato nelle collezioni delle più importanti aziende dell'arredamento che ne risaltano le venature e la natura distintiva, sia come complemento d'arredo sia come rivestimento.

Legnopan propone una gamma di prodotto che non ha bisogno di presentazioni e impreziosisce il contesto donando un inconfondibile senso di confortevolezza.





## ROVERE NATURALE A/B

COD. HN spessore ...

Il Rovere Naturale, con le sue tonalità che vanno dal giallo-bruno al giallo-dorato, dona un elevato pregio agli spazi abitativi grazie all'intensità della sua venatura.

### Costruzione 1

2 LAMELLE ESTERNE IN ROVERE NATURALE  
INTERNO IN ROVERE MONOSTRATO GIUNTATO

### Costruzione 2

2 LAMELLE ESTERNE IN ROVERE NATURALE  
INTERNO IN MULTISTRATO DI BETULLA

### SOLO LAMELLE A/B

TIPO DI LEGNO	ROVERE , FARNIA, "QUERCUS ROBUR"
CERTIFICAZIONE	FSC
CLASSE DI ASPETTO	UNI-EN 13017-2
FORMATO PANNELLI	lunghezza da 1500 mm a 3020 mm larghezza da 1200 mm a 1270 mm
SPESSORE PANNELLI	20 mm, 22 mm e 27 mm <b>Pronta Consegna</b> 12 mm; 16 mm; 32 mm e 40 mm <b>(minimo d'ordine 100 mq)</b>
LARGHEZZA LAMELLE	da 100 mm a 200 mm
SUPERFICIE	120 grit
UMIDITÀ DEL LEGNO	10% +/- 2
IMPIEGO	mobili da interno rivestimenti per interno

Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.





## ROVERE NATURALE RUSTICO

COD. HN spessore ...

Il Rovere Naturale Rustico esprime la matericità della quercia attraverso i "difetti" propri della sua specie. Il risultato è un'avvolgente atmosfera che ricorda il passato.

### COSTRUZIONE 1

2 LAMELLE ESTERNE IN ROVERE NATURALE RUSTICO  
INTERNO IN ROVERE MONOSTRATO GIUNTATO

### COSTRUZIONE 2

2 LAMELLE ESTERNE IN ROVERE NATURALE RUSTICO  
INTERNO IN MULTISTRATO DI BETULLA

TIPO DI LEGNO	ROVERE, FARNIA, "QUERCUS ROBUR"
CERTIFICAZIONE	FSC
CLASSE DI ASPETTO	UNI-EN 13017-2
FORMATO PANNELLI	lunghezza da 1500 mm a 3020 mm larghezza da 1200 mm a 1270 mm
SPESSORE PANNELLI	20 mm; 22 mm e 27 mm <b>Pronta Consegna</b> 12 mm; 16 mm; 32 mm e 40 mm <b>(minimo d'ordine 100 mq)</b>
LARGHEZZA LAMELLE	da 100 mm a 200 mm
SUPERFICIE	120 grit
UMIDITÀ DEL LEGNO	10% +/- 2
IMPIEGO	mobili da interno rivestimenti per interno

Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.





## ROVERE EVAPORATO RUSTICO

COD. HN spessore ...

Vivo e scolpito di nodi e fiammate, il Rovere Evaporato rustico è un legno da toccare, in grado di trasmettere naturalezza e preziosità, creando un gradevole senso di comfort.

\* Fino esaurimento scorte

### CONSTRUZIONE 1

2 LAMELLE ESTERNE IN ROVERE EVAPORATO RUSTICO  
INTERNO IN ROVERE MONOSTRATO GIUNTATO

### CONSTRUZIONE 2

2 LAMELLE ESTERNE IN ROVERE EVAPORATO RUSTICO  
INTERNO IN MULTISTRATO DI BETULLA

TIPO DI LEGNO	ROVERE, FARNIA, "QUERCUS ROBUR"
CERTIFICAZIONE	FSC
CLASSE DI ASPETTO	UNI-EN 13017-2
FORMATO PANNELLI	lunghezza da 1500 mm a 3020 mm larghezza da 1200 mm a 1270 mm
SPESSORE PANNELLI	20 mm; 22 mm e 27 mm <b>Pronta Consegna</b> 12 mm; 16 mm; 32 mm e 40 mm <b>(minimo d'ordine 100 mq)</b>
LARGHEZZA LAMELLE	da 100 mm a 200 mm
SUPERFICIE	120 grit
UMIDITÀ DEL LEGNO	10% +/- 2
IMPIEGO	mobili da interno rivestimenti per interno

Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.





## ROVERE ANTICATO RUSTICO

COD. HN spessore ...

Il Rovere Anticato Rustico è un legno da toccare, che ricorda ambienti che custodiscono antichi valori, mantenendo intatta la sua naturalità costituita da nodi e vene scolpite.

### COSTRUZIONE 1

2 LAMELLE ESTERNE IN ROVERE EVAPORATO ANTICO RUSTICO  
INTERNO IN ROVERE

### COSTRUZIONE 2

2 LAMELLE ESTERNE IN ROVERE EVAPORATO ANTICO RUSTICO  
INTERNO IN MULTISTRATO DI BETULLA

TIPO DI LEGNO	ROVERE, FARNIA, "QUERCUS ROBUR"
CERTIFICAZIONE	FSC
CLASSE DI ASPETTO	UNI-EN 13017-2
FORMATO PANNELLI	lunghezza da 1500 mm a 3020 mm larghezza da 1200 mm a 1270 mm
SPESSORE PANNELLI	20 mm <b>Pronta Consegna</b> 12 mm; 16 mm; 32 mm e 40 mm (minimo d'ordine 100 mq)
LARGHEZZA LAMELLE	da 100 mm a 200 mm
SUPERFICIE	120 grit
UMIDITÀ DEL LEGNO	10% +/- 2
IMPIEGO	mobili da interno rivestimenti per interno

Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.





## NOCE NAZIONALE A/B

COD. HN spessore ...

La nuance bruno-grigia con striature nerastre è ciò che caratterizza il Noce Nazionale e gli dona raffinatezza. Per la facilità della sua lavorazione e per la bellezza della sua struttura è un legno sempre ricercato e molto utilizzato nell'arredamento.

### COSTRUZIONE 1

2 LAMELLE ESTERNE IN NOCE NAZIONALE  
INTERNO IN NOCE MONOSTRATO GIUNTATO

### COSTRUZIONE 2

2 LAMELLE ESTERNE IN NOCE NAZIONALE  
INTERNO IN MULTISTRATO DI BETULLA

### SOLO LAMELLE A/B

TIPO DI LEGNO	NOCE, "JUGLANS REGIA"
CLASSE DI ASPETTO	UNI-EN 13017-2
FORMATO PANNELLI	lunghezza da 1050 mm a 2800 mm larghezza da 1200 mm a 1270 mm
SPESSORE PANNELLI	20 mm; 22 mm e 27 mm <b>Pronta Consegna</b> 12 mm; 16 mm; 32 mm e 40 mm <b>(minimo d'ordine 100 mq)</b>
LARGHEZZA LAMELLE	da 90 mm a 200 mm
SUPERFICIE	120 grit
UMIDITÀ DEL LEGNO	10% +/- 2
IMPIEGO	mobili da interno rivestimenti per interno

Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.





## NOCE CANALETTO A/B

COD. HN spessore ...

L'armonioso e uniforme porpora scuro del Noce Canaletto infonde serenità. La calda fiammatura e la superficie vellutata offrono a questa essenza un'eleganza naturale, riconosciuta in tutto il mondo.

### COSTRUZIONE 1

2 LAMELLE ESTERNE IN NOCE CANALETTO  
INTERNO IN NOCE MONOSTRATO GIUNTATO

### COSTRUZIONE 2


2 LAMELLE ESTERNE IN NOCE CANALETTO  
INTERNO IN MULTISTRATO DI BETULLA

### SOLO LAMELLE A/B

TIPO DI LEGNO	NOCE, BLACK WALNUT, "JUGLANS NIGRA"
CLASSE DI ASPETTO	UNI-EN 13017-2
FORMATO PANNELLI	lunghezza da 1050 mm a 3000 mm larghezza da 1200 mm a 1270 mm
SPESSORE PANNELLI	20 mm; 22 mm e 27 mm <b>Pronta Consegna</b> 12 mm; 16 mm; 32 mm e 40 mm <b>(minimo d'ordine 100 mq)</b>
LARGHEZZA LAMELLE	da 90 mm a 200 mm
SUPERFICIE	120 grit
UMIDITÀ DEL LEGNO	10% +/- 2
IMPIEGO	mobili da interno rivestimenti per interno

Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'ordine.





Tre Strati prima patina  
un lato bruciato  
dal sole grigio

A close-up photograph of weathered grey wood planks. The wood shows a prominent grain and several knots. A white text box is positioned in the upper-middle section, containing the text 'Tre Strati prima patina', 'un lato bruciato', and 'dal sole grigio'. A white circle is drawn on the wood surface below the text box, highlighting a specific knot.



# PANNELLI 3 STRATI PRIMA PATINA

Pannello in legno antico a tre strati incrociati, dove i due strati superficiali, con le fibre tra loro parallele, sono incollati tramite uno strato intermedio, girati di 90 gradi. Lo strato intermedio consiste in listelli incollati, giuntati e uniti testa a testa nel senso della lunghezza. Gli strati superficiali consistono in singole lamelle. Pannello ideale per la produzione di mobili e rivestimenti con la massima stabilità contro le variazioni di temperatura ed umidità. Lo si può inoltre impiegare come pannello da costruzione nel campo dell'edilizia e come pannello per la costruzione di porte. **Verificare con ufficio commerciale le disponibilità delle dimensioni.**

## TRE STRATI PRIMA PATINA UN LATO SOTTOTETTO

MISURE COD. HN21A2LTR

Spessore	21 mm
Lunghezza	da 1800 a 3500 mm per 1220 mm

## TRE STRATI PRIMA PATINA UN LATO BRUCIATO DAL SOLE GRIGIO

MISURE COD. HN21A1LSGR

Spessore	21 mm
Lunghezza	da 1800 a 3500 mm per 1220 mm

## TRE STRATI PRIMA PATINA UN LATO BRUCIATO DAL SOLE MARRONE

MISURE COD. HN21A0LSMR

Spessore	21 mm
Lunghezza	da 1800 a 3500 mm per 1220 mm





## TRE STRATI PRIMA PATINA D'INTERNO BIO **new**

COD. HN spessore ...

Questo pannello è composto da legno di abete e pino tra loro miscelati. Idoneo per utilizzo INTERNO come componente NON STRUTTURALE, in ambiente secco. Un lato evaporato dall'elegante effetto vintage

---

FORMATO PANNELLI	lunghezza da 1000 mm a 3000 mm larghezza 1240 mm
------------------	---

---

SPESSORE PANNELLI	20 e 24 mm
-------------------	------------

---

UMIDITÀ DEL LEGNO	10% +/- 2
-------------------	-----------

---

IMPIEGO	mobili da interno rivestimenti per interno
---------	---

---

Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente, è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'acquisto.





## TRE STRATI PRIMA PATINA D'INTERNO

COD. HN spessore ...

Il **pannello 3 strati 1ª patina** una faccia d'interno spazzolato sono composti da 1 strato di 6mm 1ª patina d'interno, 1 strato di 8mm di abete massiccio e 1 strato di 7 mm di abete massiccio. I pannelli sono tassellati e squadriati.

---

FORMATO PANNELLI	lunghezza da 1700 mm a 3000 mm larghezza 1220 mm
------------------	---

---

SPESSORE PANNELLI	20 mm
-------------------	-------

---

UMIDITÀ DEL LEGNO	10% +/- 2
-------------------	-----------

---

IMPIEGO	mobili da interno rivestimenti per interno
---------	---

---

Materiale realizzato con materie prime naturali e lavorato artigianalmente , è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato al momento dell'acquisto.



# PANNELLI 3 STRATI

COD. HN SPESSORE ...

Admonter 



PRONTA  
CONSEGNA

## PANNELLI ABETE VECCHIO

Classificazione	AH: Legno dall'aspetto forte dove sono ammessi sia nodi sani che nodi riparati e piccole fessure stuccate. Sono ammesse tasche di resina, differenze di colore condizionate dall'età del legno, fenditure, fori di chiodi, danni meccanici. I fori irregolari da tarlatura naturale e le diverse colorazioni sono una caratteristica specifica di questo materiale. Incollatura senza difetti. I lati lunghi delle lamelle non sono incollati.
Retro	Abete invecchiato C+, senza requisiti particolari, presenti fessure e nodi stuccati.
Dimensione	Lunghezza: da 2100 a 5000 mm (secondo disponibilità) Larghezza: 2030 mm
Incollaggio	SWP/1 (IW67)
Lamella	Spessore: circa 5 mm Larghezza: mix
Spessore pannello	19 mm Anima in conifera



PRONTA  
CONSEGNA

## PANNELLI ABETE VECCHIO MOLTO TARLATO

Classificazione	AH: Legno dall'aspetto forte dove sono ammessi nodi sani. Sono ammesse tasche di resina, fenditure, buchi di chiodi, piccoli pezzi di altro materiale (chiodi, ...). Lo smusso e i danni meccanici sono ammessi. I fori irregolari da tarlatura naturale e le diverse colorazioni sono una caratteristica specifica di questo materiale. Le lamelle sono incollate solo sull'anima. I lati lunghi delle lamelle non sono incollati.
Finitura	Spazzolato.
Retro	Abete invecchiato non stuccato o riparato, non levigato.
Dimensioni	Lunghezza: da 1800 a 4500 mm (secondo disponibilità) Larghezza: 2030 mm





**PANNELLI LEGNO VECCHIO ASCIUGATO DAL SOLE**

PRONTA CONSEGNA

**Classificazione**  
AHS: Pannelli in legno vecchio di Pino, Abete bianco e Abete rosso (tipi di legno misti) dall'aspetto vivace e forte. Nodi sani, nodi caduti e nodi a baffo sono ammessi, ammesse tasche di resina, fori irregolari da tarlatura naturale, fenditure, alburno, fori di chiodi. Sono ammessi piccoli pezzi di altro materiale (chiodi,...), smusso e danni meccanici. Le diverse colorazioni (marrone, grigio, grigio scuro) sono una caratteristica specifica di questo materiale. Incollaggio delle lamelle sull'anima. I lati lunghi delle lamelle non sono incollati. **Nota: questo pannello soddisfa i requisiti definiti da ÖNORM M6219-1:2010 per l'uso nella sauna.**

<b>Finitura</b>	Grezzo/senza trattamento, non spazzolato o levigato.
<b>Retro</b>	Abete C, senza requisiti particolari, retro non levigato, nè stuccato o riparato.
<b>Dimensioni</b>	Lunghezza: da 1800 a 3900 mm (secondo disponibilità) Larghezza: 2030 mm I pannelli non sono tagliati su misura né sulla lunghezza né sulla larghezza.
<b>Incollaggio</b>	SWP/3 (AW100); i lati lunghi delle lamelle non sono incollati.
<b>Lamella</b>	Spessore: circa 8 mm Larghezza: mix (Lo spessore delle lamelle è variabile creando un effetto rustico e vivace)
<b>Spessore pannello</b>	Circa 22 mm Anima in conifera

Possibilità di richiesta prodotto certificato USO SAUNA in alcuni spessori



**Admonter**

PRONTA CONSEGNA

**PANNELLI CIRMOLLO**

**Classificazione**  
Z1: Praticamente a nodo sano, ammessi buchi di nodi riparati, ammesso alburno. Pannello senza fenditure, con isolate piccole tasche di resina, praticamente senza canastro e cuore, differenze di tonalità che dipendono dalla crescita della pianta e dal tipo di legno sono possibili. Incollatura senza difetti.  
I lati lunghi delle lamelle non sono incollati.

<b>Retro</b>	Cirmollo C+, senza requisiti particolari, presenti fessure e nodi stuccati.
<b>Dimensione</b>	Lunghezza: da 2100 a 4500 mm (secondo disponibilità) Larghezza: 2030 mm
<b>Incollaggio</b>	SWP/3 (AW 100)
<b>Lamella</b>	Spessore: circa 3,6 mm Larghezza: mix
<b>Spessore pannello</b>	Circa 19 mm Anima in conifera

**PER SAPERNE DI PIÙ** Recenti studi hanno comprovato come il legno di cirmollo operi una azione benefica sul corpo umano garantendo una situazione di generale benessere, migliorando l'umore e la qualità del sonno. Queste caratteristiche lo rendono particolarmente adatto per applicazioni in ambienti che richiedono in maniera particolare queste caratteristiche: camere da letto, centri benessere, zone dedicate ai bambini e molto altro ancora. (fonte: HUMAN RESEARCH)



PANNELLI ABETE SPACCATO	
Classificazione	Avendo una lamella più larga, i nodi sono più grandi e la scelta è più rustica. Nodi sani, isolati nodi tassellati, piccole fessure stuccate, cuore ammesso occasionalmente, senza fenditure, singole piccole tasche di resina ammesse, canastro e leggere decolorazioni condizionate dalla crescita ammesse. Incollaggio senza difetti.
Retro	Superficie compatta, isolati nodi tassellati e stuccati, azzurratura profonda non ammessa.
Finitura	Spaccato, i difetti dovuti alle spaccature non sono stuccati (l'anima è visibile).
Dimensioni	Lunghezza: 5000 mm Larghezza: 2030 mm
Incollaggio	SWP/3 (AW 100)
Lamella	Spessore: circa 6 mm Larghezza: 171 mm
Spessore pannello	19 mm Anima in conifera



PANNELLI LEGNO VECCHIO DI ONTANO	
Classificazione	La morbidezza vellutata del nuovo pannello realizzato in legno vecchio di Ontano con i suoi meravigliosi toni grigio tortora conquisterà tutti gli interior designers. Adatto non solo per il rivestimento di pareti, ma anche per la creazione di mobili. Lasciatevi sedurre da questa proposta così appassionante. In questa tipologia di pannello si possono trovare lamelle aggiunte anche nel senso della lunghezza.
Finitura	Grezzo
Dimensioni	Lunghezza: da 1800 a 3900 mm (secondo disponibilità) Larghezza: 2030 mm I pannelli non sono tagliati su misura né sulla lunghezza né sulla larghezza.
Incollaggio	SWP/3 (AW100)
Lamella	Spessore: circa 8-9 mm Larghezza: mix
Spessore pannello	Circa 21 mm Anima in conifera





**PANNELLI**  
**ABETE INVECCHIATO**

PRONTA  
CONSEGNA

Classificazione	AB: Aspetto molto pronunciato e forte. Differenze di tonalità che dipendono dalla crescita della pianta e dal tipo di legno sono una caratteristica particolare. Fenditure a stagionatura, cuore e tasche di resina ammessi. La lamella superficiale sembra legno vecchio in tutto il suo spessore. Nodi sani, nodi riparati o stuccati sono ammessi. Incollaggio senza difetti.
Retro	Abete invecchiato, superficie compatta, nodi tassellati e stuccati, azzurratura profonda non ammessa.
Dimensione	Lunghezza: 5000 mm Larghezza: 2030 mm
Incollaggio	SWP/1 (IW 67)
Lamella	Spessore: circa 5 mm Larghezza: 137 o 142 mm
Spessore pannello	19 mm Anima in conifera

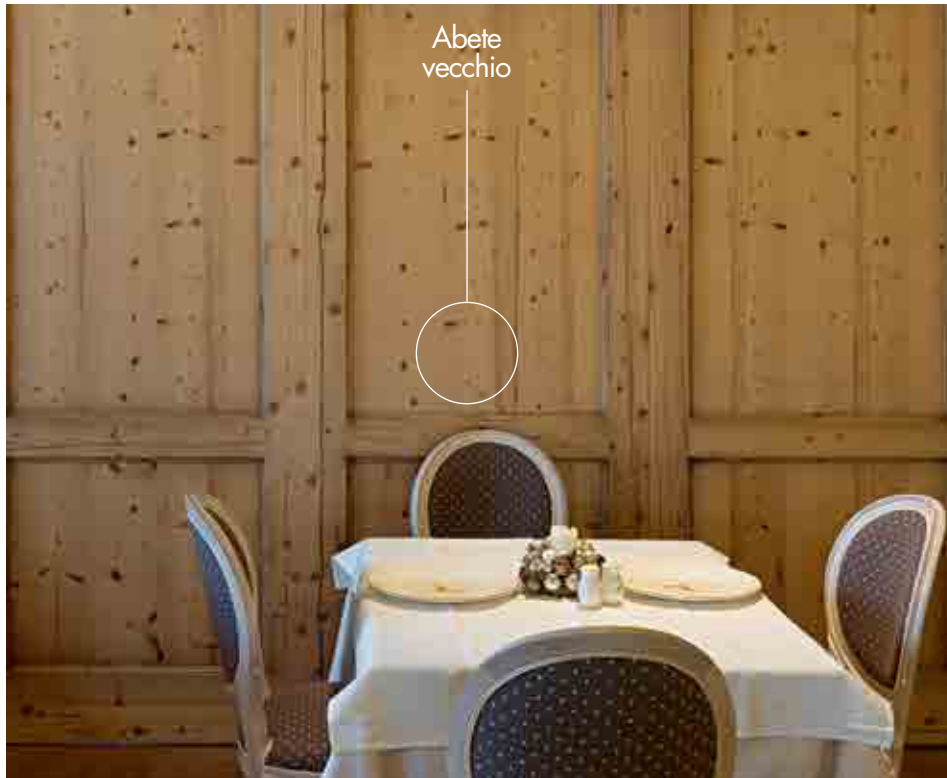
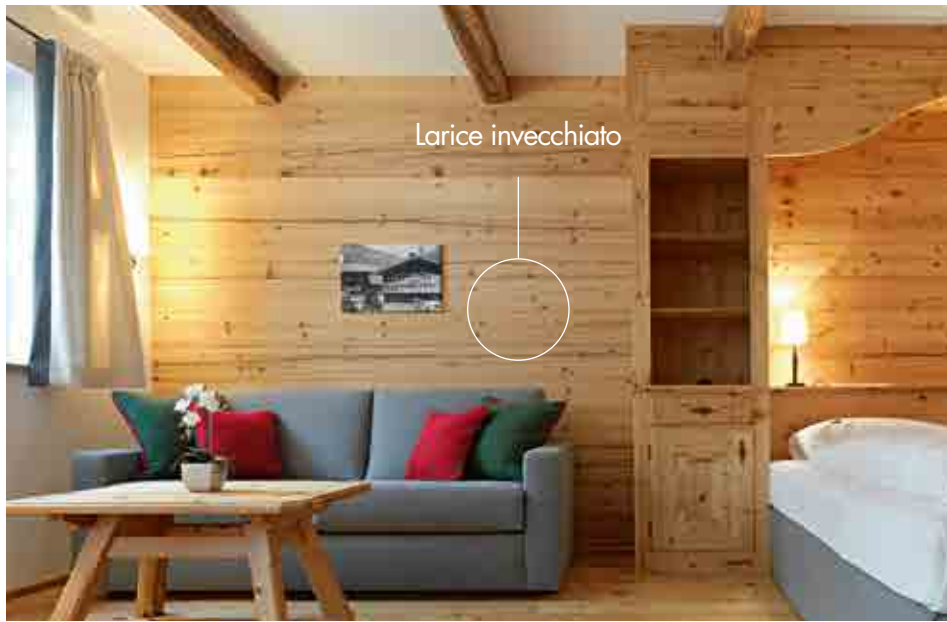


**Admonter** 

**PANNELLI**  
**LARICE INVECCHIATO**

PRONTA  
CONSEGNA

Classificazione	AB: Nodi sani, isolati nodi tassellati, piccole fessure stuccate, cuore isolato ammesso, singole tasche di resina, senza albarno, canastro leggero e differenze di tonalità ammessi. La lamella superficiale sembra legno vecchio in tutto il suo spessore. Incollaggio senza difetti.
Retro	Larice invecchiato, superficie compatta, nodi tassellati e stuccati, azzurratura profonda non ammessa.
Dimensione	Lunghezza: 3900 o 4000 mm Larghezza: 2030 mm
Incollaggio	SWP/1 (IW67)
Lamella	Spessore: circa 3,6 mm Larghezza: 142 o 158 o 186 mm
Spessore pannello	19 mm Anima in conifera



La spazzolatura longitudinale:  
è possibile fino al formato 5000x2030 mm.

La spazzolatura tipo CROSS (longitudinale e trasversale):  
è possibile fino ad una lunghezza di 5000 mm  
e fino ad una larghezza di 1000 mm.

La profilazione (maschio & femmina):  
è possibile su pannelli con una larghezza di massimo  
1000 mm e nello spessore da 15 a max 24 mm.

Il trattamento con olio o olio bianco:  
è possibile su pannelli con una lunghezza massima di 5000 mm  
e con una larghezza massima di 1000 mm.

Il trattamento con altri colori ed effetti:  
è possibile su pannelli con una lunghezza massima di 2400 mm  
e con una larghezza massima di 1000 mm.

Sezionatura: sono disponibili sezionature su misura.

Note tecniche:

**Incollaggio SWP/1**

SWP/1: Pannelli di legno massiccio per uso non strutturale in ambiente secco (Incollaggio IW67). SWP/3: Pannelli di legno massiccio per uso non strutturale in ambiente umido, tenendo conto di una protezione costruttiva del legno anche per uso esterno (incollaggio AW100).

**Classe di formaldeide**

I pannelli di legno naturale Admonter® sono come minimo in accordo con i requisiti della classe di formaldeide E1.

**Assenza di rischi per la salute e per l'ecologia**

L'Istituto indipendente per la biologia edile di Rosenheim in Germania ha conferito ai pannelli di legno naturale di Admont la certificazione di qualità IBR per l'assenza di rischi per la salute e per l'ecologia.

**Gestione forestale sostenibile**

Il legno usato per la produzione di pannelli Admonter® proviene da foreste gestite in maniera sostenibile promuovendo così la biodiversità di animali e piante e la conservazione di un ambiente di vita naturale con un elevato valore di benessere (eccezione: Larice Siberiano).

**Marcatura CE**

I pannelli di legno naturale Admonter® sono contrassegnati CE secondo le norme EN 13353 e EN 13986.

## FINITURE POSSIBILI SULLE VARIE ESSENZE

TIPO DI LEGNO*	spazzolato forte	spazzolato longitudinale	spazzolato trasversale	spazzolato longitudinale e trasversale	piallato	piallato e spazzolato trasversale
abete		√				√
abete invecchiato		√	√	√	√	√
legno vecchio di abete		√	√	√		
larice montagna nodoso		√				
larice montagna senza nodi		√				
larice invecchiato				√		√
legno vecchio con tarli		√				
cirmolo		√	√			√
cirmolo invecchiato		√				√
acero					√	
rovere					√	
rovere Mocca miele				√		
rovere Mocca scuro				√		
frassino Mocca miele				√		√

\* per le essenze non presenti in questa tabella (come ad es. legno vecchio asciugato dal sole...) non sono previste le finiture proposte.

# LINEA CUBE

COD. HC SPESSORE ...

Materiale realizzato con **materie prime naturali** e **lavorato artigianalmente**. Pertanto è possibile che i pannelli non siano perfettamente uguali tra loro e/o identici al campione visionato.



Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
<ul style="list-style-type: none"> <li>Elemento in legno multidimensionale da utilizzare come rivestimento parete o come elemento decorativo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Incastro maschio /femmina</li> <li>Giunture impercettibili</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Una volta assemblate le tavole, la percezione è di un unico elemento</li> <li>Prodotto naturale al 100%</li> <li>Connubio tra la bellezza del legno naturale ed un design innovativo</li> </ul>

La linea Cube rappresenta l'ultima novità della gamma Admonter®; progettata per essere un rivestimento multidimensionale per pareti si distingue dalla gamma Admonter® e pone nuovi accenti ed una nuova interpretazione del legno naturale che unisce la concretezza materica del legno con la linearità del design contemporaneo. Una collezione ricca in nove essenze dalle nuances avvolgenti.



Cube legno vecchio asciugato al sole



### CUBE LARICE LEVIGATO

Finitura	Levigato
Trattamento	Oliato bianco
Incastro	Maschio e femmina
Dimensione	1237x237 mm
Incollaggio	SWP/1 (IW 67)
Spessore pannello	Circa 17 mm
Composizione pannello	Superficie in legno massiccio in 3 spessori differenti. Supporto in abete 3 strati.

### CUBE LARICE SCURO SPAZZOLATO

Finitura	Spazzolato
Trattamento	Oliato naturale
Incastro	Maschio e femmina
Dimensione	1237x237 mm
Incollaggio	SWP/1 (IW 67)
Spessore pannello	Circa 17 mm
Composizione pannello	Superficie in legno massiccio in 3 spessori differenti. Supporto in abete 3 strati.



### CUBE ROVERE

Finitura	Grezzo a sega
Trattamento	Oliato naturale
Incastro	Maschio e femmina
Dimensione	1237x237 mm
Incollaggio	SWP/1 (IW 67)
Spessore pannello	Circa 17 mm
Composizione pannello	Superficie in legno massiccio in 3 spessori differenti. Supporto in abete 3 strati.



CUBE ROVERE MIELE	
Finitura	Grezzo a sega
Trattamento	Oliato naturale
Incastro	Maschio e femmina
Dimensione	1237x237 mm
Incollaggio	SWP/1 (IW 67)
Spessore pannello	Circa 17 mm
Composizione pannello	Superficie in legno massiccio in 3 spessori differenti. Supporto in abete 3 strati.

CUBE LEGNO VECCHIO DI ONTANO GRIGIO	
Finitura	Grezzo a sega
Trattamento	Senza trattamento
Incastro	Maschio e femmina
Dimensione	1645x281mm
Incollaggio	SWP/3 (IW 67)
Spessore pannello	ca 21 mm
Composizione pannello	Superficie in legno massiccio in 3 spessori differenti. Supporto in abete 3 strati



CUBE NOCE AMERICANO	
Finitura	Levigato
Trattamento	Oliato naturale
Incastro	Maschio e femmina
Dimensione	1237x237mm
Incollaggio	SWP/3 (IW 67)
Spessore pannello	ca 18 mm
Composizione pannello	Superficie in legno massiccio in 3 spessori differenti. Supporto in abete 3 strati



### CUBE LEGNO VECCHIO ASCIUGATO DAL SOLE

Finitura	Grezzo a sega
Trattamento	Senza trattamento
Incastro	Maschio e femmina
Dimensione	1645x281mm
Incollaggio	SWP/3 (IW 67)
Spessore pannello	ca 21 mm
Composizione pannello	Superficie in legno massiccio in 3 spessori differenti. Supporto in abete 3 strati

### CUBE CIRMOLO

Finitura	Spazzolato
Trattamento	Oliato naturale
Incastro	Maschio e femmina
Dimensione	1237 x 237mm
Incollaggio	SWP/3 (IW 67)
Spessore pannello	ca 18 mm
Composizione pannello	Superficie in legno massiccio in 3 spessori differenti. Supporto in abete 3 strati



### CUBE CIRMOLO BIANCO

Finitura	Spazzolato
Trattamento	Oliato bianco
Incastro	Maschio e femmina
Dimensione	1237x237 mm
Incollaggio	SWP/3 (IW 67)
Spessore pannello	ca 18 mm
Composizione pannello	Superficie in legno massiccio in 3 spessori differenti. Supporto in abete 3 strati

# COME SI APPLICA CUBE



Per realizzare la posa su pareti, consigliamo di costruire una sottostruttura ortogonale rispetto agli elementi Cube.



A seconda della geometria della stanza e delle condizioni climatiche è necessario prevedere giunti di dilatazione.



La prima fila si inizia a posare da sinistra con il maschio verso l'alto. Un bordo di chiusura Cube o un battiscopa possono essere utilizzati per compensare eventuali dislivelli.



Una volta ultimata la prima fila si prosegue con il fissaggio degli altri elementi inchiodando le tavole alla sottostruttura.



Le file successive devono essere sfalsate di almeno 30 cm.



Per una maggiore sicurezza è possibile il fissaggio del maschio utilizzando chiodi o graffette adatte.



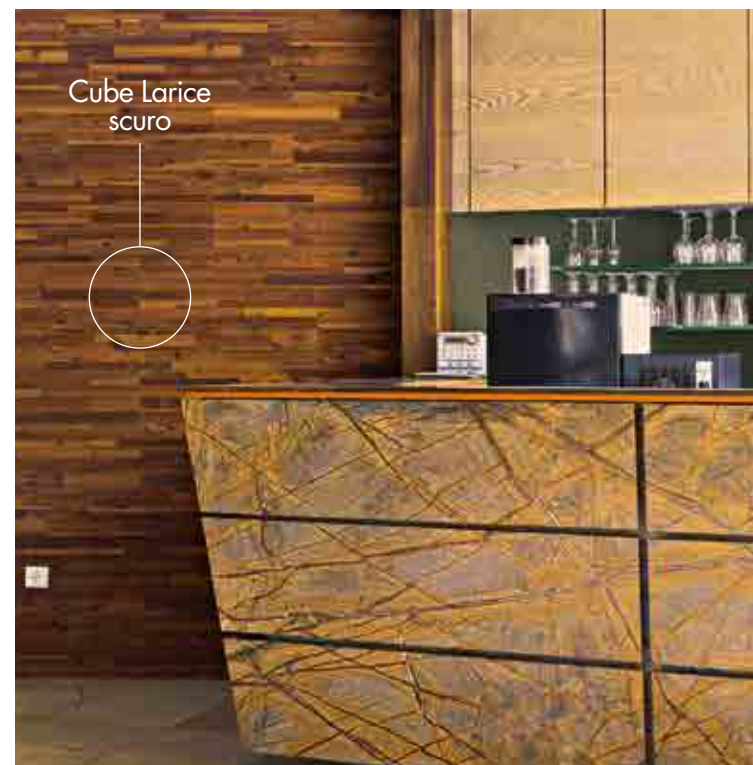
Assicurarsi in particolare che chiodi o graffette siano completamente nascosti per non danneggiare i bordi.



Cube legno vecchio  
asciugato al sole



Cube larice



Cube Larice  
scuro

# IMIWOOD

*l'altra faccia del legno*

COD. HN19A3 ...

I pannelli IMIWOOD sono pannelli in abete 3 strati spazzolato forte, stampati con gli effetti del legno vecchio.

I decorativi disponibili sono quelli maggiormente richiesti come il legno vecchio asciugato al sole, il tarlato, il vecchio, l'invecchiato, in nuances calde e affascinanti che imitano perfettamente gli effetti del vero legno.

Per le modalità di trattamento vedi pag. 150/151



Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Abete 3 strati con superficie stampata	Funzionalità, resa visiva realistica	Soluzione economica

	19 mm
<b>01 WHISKY</b> Legno Vecchio Asciugato al Sole	
5000x2030 mm	<input checked="" type="checkbox"/>
2500x2030 mm	<input type="checkbox"/>
2500x1015 mm	<input type="checkbox"/>
<b>02 NATURALE</b> Legno Vecchio Asciugato al Sole	
5000x2030 mm	<input checked="" type="checkbox"/>
2500x2030 mm	<input type="checkbox"/>
2500x1015 mm	<input type="checkbox"/>
<b>03 SILVER</b> Legno Vecchio Asciugato al Sole	
5000x2030 mm	<input checked="" type="checkbox"/>
2500x2030 mm	<input type="checkbox"/>
2500x1015 mm	<input type="checkbox"/>
<b>04 TABACCO</b> Legno Vecchio Asciugato al Sole	
5000x2030 mm	<input checked="" type="checkbox"/>
2500x2030 mm	<input type="checkbox"/>
2500x1015 mm	<input type="checkbox"/>
<b>01 MIELE</b> Legno Vecchio Tarlato	
5000x2030 mm	<input checked="" type="checkbox"/>
2500x2030 mm	<input type="checkbox"/>
2500x1015 mm	<input type="checkbox"/>
<b>02 NATURALE</b> Legno Vecchio Tarlato	
5000x2030 mm	<input checked="" type="checkbox"/>
2500x2030 mm	<input type="checkbox"/>
2500x1015 mm	<input type="checkbox"/>
<b>01 NATURALE</b> Legno Vecchio	
5000x2030 mm	<input checked="" type="checkbox"/>
2500x2030 mm	<input type="checkbox"/>
2500x1015 mm	<input type="checkbox"/>

■ pronti a magazzino \_ □ su richiesta



01 WHISKY  
Effetto legno vecchio asciugato al sole



02 NATURALE  
Effetto legno vecchio asciugato al sole



03 SILVER  
Effetto legno vecchio asciugato al sole



04 TABACCO  
Effetto legno vecchio asciugato al sole



01 MIELE  
Effetto legno vecchio tarlato



02 NATURALE  
Effetto legno vecchio tarlato



01 NATURALE  
Effetto legno vecchio

# COMPACT



Distributore:

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello HPL compatto composto da carte kraft impregnate in resine termoindurenti, carta decorativa su entrambi i lati e un layer melaminico superficiale	Disponibile in spessori da 2 a 20 mm   Prodotto marcato CE   Resistente all'usura   Resistente agli agenti chimici   Adatto ad uso interno   Adatto ad ambienti umidi   Disponibile in versione ignifuga	Disponibile anche in grandi dimensioni   Facilità di manutenzione   Più di 200 decori disponibili   Non contiene sostanze nocive per l'ambiente o per l'uomo



## STRATIFICATO COMPACT PER INTERNI

Il laminato stratificato Formica® può essere prodotto a partire da uno spessore di 2 mm ed è chiamato Laminato Compact. Questo materiale ad alta resistenza può essere decorato in uno o in entrambi i lati con decori standard (tinte unite, legni, pietre) o immagini fornite dal cliente (linea YOUNIQUE®). Formica® Compact è un'ottima soluzione per l'utilizzo in edifici pubblici, grazie alle sue caratteristiche di prodotto ignifugo (su richiesta), di prodotto resistente all'acqua e agli urti. È allo stesso tempo molto appropriato per l'uso in applicazioni dove è richiesto un rigoroso controllo igienico, come laboratori od ospedali. Altre applicazioni del pannello vanno dalla realizzazione di mobili e arredamento in generale, alla realizzazione di porte e top, fino al rivestimento pareti con la possibilità di dare un tocco di originalità grazie alla personalizzazione del pannello YOUNIQUE®. Questo prodotto di alta qualità è conforme alla normativa EN 438.

## PROPRIETÀ

**RIGIDITÀ:** fornisce un alto grado di resistenza agli urti e alla flessione e, logicamente, il laminato non può essere "post-formato".

**ANTI BATTERICO:** materiale non poroso, resistente all'umidità e al decadimento strutturale.

**REAZIONE AL FUOCO:** Formica® COMPACT può essere prodotto in classe C-s2, d0 (Pannelli standard) oppure in classe B-s1, d0 (Pannelli ignifughi) in relazione alla norma EN 13501-1.

**RISPETTO DELL'AMBIENTE:** Formica® COMPACT non contiene amianto o sostanze pericolose per lo strato di ozono. Inoltre la sua composizione non contiene metalli pesanti o pigmenti. Anche gli scarti del laminato sono riciclabili come inerti e non richiedono trattamenti speciali come altri materiali edili.

### FINITURE

I pannelli Formica® Compact sono realizzati in finitura MATTE 58, che conferisce al laminato una struttura granulare fine, impercettibile allo sguardo e allo stesso tempo risulta piacevole al tatto e permettendo uno facile scorrimento degli oggetti.

### SPESSORE

Formica® Compact è disponibile negli spessori che vanno da 2 a 20 mm.

### DIMENSIONI

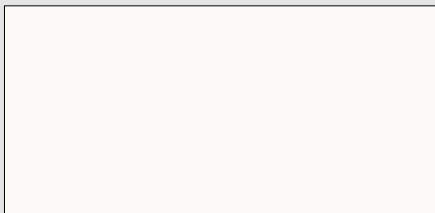
Lo stratificato compact è prodotto, per le applicazioni nel settore delle costruzioni, nelle seguenti misure:

2150x950 mm / 2350x1300 mm / 2440x1220 mm

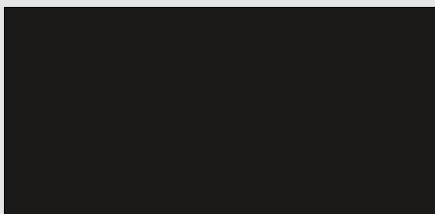
3050x1300 mm / 3600x1400 mm / 3660x1525 mm



A MAGAZZINO  
(dim. 3050x1300 mm)



F 1040 BIANCO ALPINO  
Spessori 3/4/5/6/8/10/12/14 mm



F 2253 DIAMOND BLACK  
Spessore 8 mm

OLTRE 200 DECORI  
DISPONIBILI  
SU RICHIESTA

Il pannello Formica® Compact Interior può essere realizzato, su richiesta, in tutti i decori Formica disponibili. Il cliente potrà quindi scegliere tra più di 200 decori tra tinte unite, legni e fantasie. Se ancora non bastassero, c'è sempre la possibilità di personalizzare i pannelli grazie al YOUNIQUE®.

**Minimo quantitativo: 10 pannelli.**



Matte 58



# RIVESTIMENTI PER ESTERNI

Prodotti dalla doppia finalità: migliorare l'estetica e l'efficienza energetica degli edifici. Oltre ai pannelli colorati e moderni Vivix by Formica® Group.

# VIVIX<sup>®</sup> by FORMICA<sup>®</sup> GROUP

COD. LV SPESSORE ...

VIVIX<sup>®</sup>

A FRESH PERSPECTIVE IN ARCHITECTURAL PANELS by FORMICA GROUP



Distributore:

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
<ul style="list-style-type: none"> <li>  Pannello HPL compatto composto da carte kraft impregnate in resine termoindurenti, carta decorativa su entrambi i lati e un layer acrilico superficiale anti UV</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>  Disponibile in spessori da 4,5-6-8-10 mm</li> <li>  Adatto ad uso esterno, per facciate ventilate e arredi</li> <li>  Resistente ai raggi UV</li> <li>  Resistente agli agenti atmosferici</li> <li>  Resistenza agli atti vandalici</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>  Non contiene sostanze nocive per l'ambiente o per l'uomo</li> <li>  Disponibile in colori personalizzati</li> <li>  Garanzia 10 anni</li> </ul>

I pannelli VIVIX<sup>®</sup> sono versatili: possono essere usati per rivestire interi palazzi, creare elementi di design unici o possono essere adoperati in combinazione con altri materiali.

I pannelli, classificati EDS (Exterior grade, severe use, standard grade C-s2, d0) o EDF (Exterior grade, severe use, flame-retardant grade B-s1, d0), sono conformi alla Normativa Europea EN 13501-1 relativa alla reazione al fuoco, alla Normativa EN 438-7 2005 (marchio CE dei prodotti) e sono prodotti in base agli standard della norma ISO 9001:2000. Vantano inoltre il prestigioso certificato DIT Plus spagnolo e il GreenGuard Air Quality Certification (per prodotti a bassa emissione).

DIMENSIONI PANNELLI					
	DIMENSIONI mm				
	SPESSORE mm	2150x950	2350x1300	3050x1300	3660x1525
6		X	X	X	X
8		X	X	X	X
10		X	X	X	X



VIVIX by Formica® Group consiste, dal punto di vista strettamente tecnico, in una lastra di HPL costituita da strati di fogli di cellulosa impregnati di resine termoindurenti (fenoliche e melaminiche) pressate ad una pressione di 10 Mpa e ad una temperatura di circa 160°C.

Il pannello ha ottime caratteristiche in termini di impermeabilità e resistenza meccanica, inoltre un film superficiale protegge la superficie melaminica dall'azione dei raggi ultravioletti. Per l'insieme di queste caratteristiche, il pannello risulta idoneo per la posa su balconi e su facciate ventilate.

VIVIX by Formica® è disponibile in 42 decori, per soddisfare ogni esigenza di design e di stile, è possibile personalizzare i pannelli utilizzando l'immagine/i fornite dal cliente (DIGIFORM: 360 DPI qualità industriale). Il pannello è sempre bifacciale ovvero con carta decorativa su entrambi i lati.

### LA FACCIATA VENTILATA

I pannelli VIVIX® possono essere utilizzati per realizzare le cosiddette facciate ventilate.

La facciata ventilata è un sistema di costruzione a secco che prevede la presenza di uno strato isolante continuo, applicato a ridosso della parete esistente dal lato esterno, e un paramento di rivestimento vincolato all'edificio tramite una sottostruttura metallica. La distanza tra lo strato isolante e il rivestimento crea una camera d'aria dove si attiva un'efficace ventilazione naturale. Con questo sistema si ottimizzano la tenuta all'acqua meteorica e la traspirabilità al vapore della parete stessa, due funzioni che altrimenti si trovano in contrasto tra di loro.

Posizionando l'isolamento all'esterno dell'edificio si possono facilmente eliminare i ponti termici, proteggendo la struttura principale dalle escursioni termiche esterne e ottenere così un elevato livello di comfort abitativo. Nella stagione invernale la facciata ventilata mantiene alta la temperatura superficiale interna, prossima a quella dell'aria all'interno dei locali. Si evita così la formazione di condensa superficiale e la sgradevole sensazione della bassa temperatura irradiata dalle pareti. Nel periodo estivo, invece, con l'innalzamento della temperatura nell'intercapedine per l'irraggiamento solare, si crea un effetto "camino": gran parte del calore viene incanalata nell'intercapedine e si riduce quella che viene lasciata entrare nell'edificio. L'effetto di barriera al calore radiante può essere aumentato, inoltre, utilizzando colori chiari nel rivestimento esterno.

### CARATTERISTICHE DEL SISTEMA DI FACCIATA VENTILATA REALIZZATA CON IL PANNELLO VIVIX BY FORMICA® GROUP:

- Ampia gamma di decorazioni, con possibilità di personalizzazione (DIGIFORM).
- Massima possibilità di modulazione, partendo da lastre di misure diverse, per ridurre al minimo gli sfridi.
- Peso leggero totale della sottostruttura e della facciata.
- Resistenza alle radiazioni ultraviolette.
- Resistenza alle intemperie.
- Resistenza all'urto.
- Proprietà meccaniche e chimiche invariabili al di sotto dei 180°C.
- Autoestinguento (EDF).
- Conforme alla Normativa di Comportamento al Fuoco.
- Rapidità e semplicità di montaggio.
- Facile da pulire.
- Non accumula polvere.
- Ridotta manutenzione.
- Assenza di ponte termico.
- Consente di evitare le perdite di calore e la trasmissione di calore in estate.
- Stabilità dimensionale e planarità.
- Basso accumulo di elettricità statica.

### COMPORTEMENTO AL FUOCO

- Pannelli standard (EDS)  
EN 13501-1: D-s2,d0
- Pannelli ignifughi (EDF)  
EN 13501-1: B-s1, d0

### GARANZIA

La società Formica® garantisce che il colore dei pannelli Vivix® nel corso di 10 anni potrà subire un leggero cambiamento in lucentezza e/o colore visibile solo ad una certa angolazione (EN 438-2-28)

### ASPETTI AMBIENTALI

Questo prodotto non contiene amianto, né metalli pesanti. Può essere riciclato tramite incenerimento, senza generare alogeni organici (diossine) durante il procedimento.



VIVIX®  
TINTE UNITE



Ⓜ F0949  
White

Ⓜ F2010  
Malibu

Ⓜ F2001  
Baikal

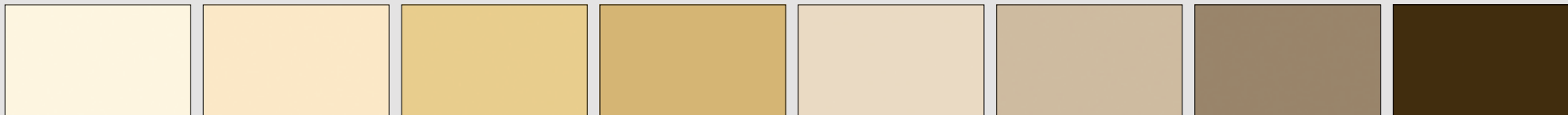
Ⓜ F7927  
Folkestone

Ⓜ F1040  
Alpino

Ⓜ F1531  
Irish Cream

Ⓜ F7858  
Pumice

Ⓜ F2302  
Doeskin



Ⓜ F1192  
Porcelana

Ⓜ F0901  
Gobi

Ⓜ F1532  
Eldorado

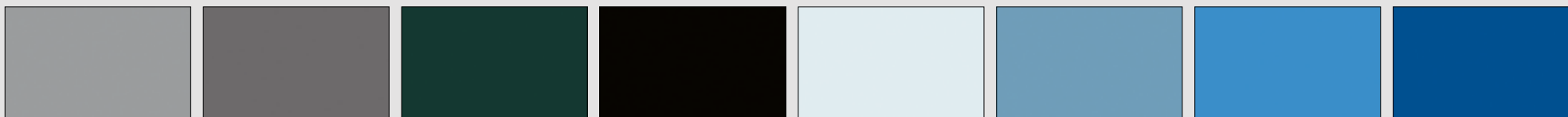
Ⓜ F0903  
Cafe

Ⓜ F2833  
Sandstone

Ⓜ F8751  
Mojave

Ⓜ F0187  
Kashmir

Ⓜ F2200  
Dark Chocolate



Ⓜ F1535  
Tornado

Ⓜ F7912  
Storm

Ⓜ F2297  
Terril

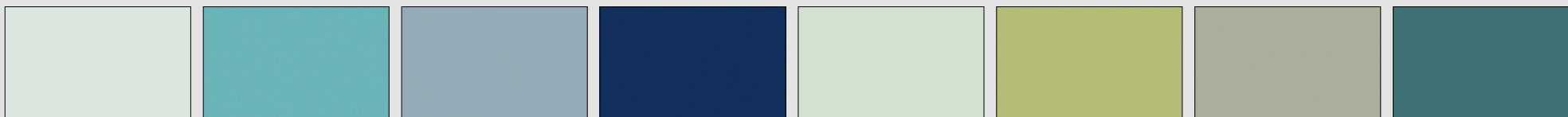
Ⓜ F2253  
Diamond Black

Ⓜ F5493  
Arctic Blue

Ⓜ F7884  
China Blue

Ⓜ F4168  
Campanula

Ⓜ F7851  
Spectrum Blue



Ⓜ F5494  
Aquamarine

Ⓜ F5347  
Maui

Ⓜ F1998  
Oslo

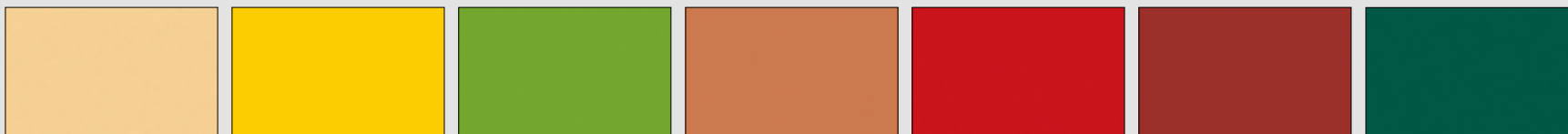
Ⓜ F7969  
Navy Blue

Ⓜ F2966  
Opal

Ⓜ F3007  
Pale Olive

Ⓜ F7853  
Ocean Grey

Ⓜ F7846  
Grotto



Ⓜ F2288  
Peach

Ⓜ F7940  
Spectrum Yellow

Ⓜ F6901  
Vibrant Green

Ⓜ F4161  
Terracotta

Ⓜ F1238  
Carnaval

Ⓜ F2005  
Paprika

Ⓜ F7967  
Hunter Green

VIVIX®  
TINTE UNITE

VIVIX®  
LEGNI



Ⓜ F3855  
Clear Maple

Ⓜ F5530  
Savoy Beech

Ⓜ F5532  
Erable Whisky

Ⓜ F5511  
Vosges Pear

Ⓜ F2510  
Golden Morning Oak

Ⓜ F6059  
Sienna Cumaru

VIVIX®  
LEGNI

Ⓜ Matte 58



⌘ F5513  
Redwood



⌘ F0905  
Mahogany/Khaya



⌘ F6060  
Marron Cumaru



⌘ F6053  
Chalet Oak



⌘ F6052  
Cottage Oak



⌘ F6058  
Bark Microplank



⌘ F6050  
Barn Oak



⌘ F5488  
Smoky Brown Pear



⌘ F6057  
Ash Microplank



⌘ F6051  
Mission Oak



⌘ F1614  
Punga Punga Wood

VIVIX®  
LEGNI

VIVIX®  
PATTERNS



⌘ F3735  
Krypton



⌘ F6074  
Millsawn Slate



⌘ F6071  
Millsawn Stone



⌘ F1155  
Marrón



⌘ F3734  
Radon



⌘ F6068  
Shadow Strié



⌘ F6069  
Delta Strié



⌘ F0163  
Fantasia Marrón



⌘ F6067  
Steel Materia



⌘ F6064  
Oxide Materia



⌘ F6063  
Rust Materia



⌘ F6065  
Bronze Materia

VIVIX®  
PATTERNS





# PAVIMENTI PER INTERNI

La collezione pavimenti per Interni Legnopan raccoglie pavimenti prefiniti in:

- vero legno a 2 e 3 strati per uso commerciale e residenziale
- HDF idrofughi e ignifughi per uso commerciale, residenziale e per allestimenti fieristici.

La vasta gamma di tipologie, essenze, finiture, spessori e dimensioni ci permette di rispondere alle esigenze estetiche, tecniche ed economiche dei progettisti.

# PAVIMENTI IN LEGNO

MADE IN ITALY

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pavimento in vero legno di rovere. Strato calpestabile dello spessore di 4 mm	Disponibile in spessori da 11 mm per ristrutturazioni	Versatile Prodotti certificati CE Prodotti in classe A+



## ROVERE 3 STRATI

<b>Dimensioni</b> (spessore x larghezza tavola x lunghezza)	15 x 140 x 1200 - 2000 mm 15 x 200 x 1200 - 2000 mm 15 x 240 x 1200 - 2000 mm
<b>Tipo di incastro</b>	M+F
<b>Finiture</b>	levigato, spazzolato, verniciato, oliato, sbiancato, decappato, tinto con colore a campione
<b>Qualità</b>	Premium, Natural
<b>Composizione della doga</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 mm legno nobile</li> <li>• 7 mm monostrato di abete massello di prima scelta</li> <li>• 4 mm monostrato di abete</li> </ul>

nota: altre essenze su richiesta (noce, faggio, larice, ...)

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Verniciatura** acrilica con indurimento UV; 6 mani applicate a rullo per un totale di circa 150 g/m<sup>2</sup>.

**Oliatura** a essiccazione naturale.

### Assemblaggio degli strati della doga

Si utilizzano adesivi resistenti all'acqua, con nessun contenuto di formaldeide. Classe D3 secondo UNI EN 204/205.

### Conduttività termica

- per spessore 11 mm 0,13 - 0,15 W/mK
- per spessore 14 mm 0,20 - 0,24 W/mK (EN 12524:2000)
- per spessore 15 mm 0,20 - 0,24 W/mK (EN 12524:2000)

### Reazione al fuoco

Dfl - s1 (a richiesta Cfl-s1)  
UNI EN 13501-1:2007

# PAVIMENTI IN LEGNO **new**

COD. PA SPESSORE ...

## ANTIQUE

## PA15ROEUAN



<b>Essenza</b>	Rovere Europeo	<b>Struttura</b>	3 Strati
<b>Scelta</b>	Rustica	<b>Trattamento</b>	Spazzolato
<b>Dimensioni</b>	15 x 180 x 1800 - 2100 mm (spessore x larghezza tavola x lunghezza) 15 x 190 x 1800 - 2100 mm (spessore x larghezza tavola x lunghezza)		

## ETNA

## PA015ROEUET



<b>Essenza</b>	Rovere	<b>Struttura</b>	3 Strati
<b>Scelta</b>	Naturale	<b>Trattamento</b>	Spazzolato Termo
<b>Dimensioni</b>	15 x 189 x 1800 - 1900 mm (spessore x larghezza tavola x lunghezza) 15 x 190 x 1800 - 1900 mm (spessore x larghezza tavola x lunghezza)		

## NAXOS

## PA15ROEUNX



<b>Essenza</b>	Rovere Europeo FSC	<b>Struttura</b>	3 Strati
<b>Scelta</b>	Rustica	<b>Trattamento</b>	Piallato, Stuccato Nero Termo
<b>Dimensioni</b>	15 x 190 x 1800 - 1900 mm (spessore x larghezza tavola x lunghezza)		

## SANTORINI

## PA15ROEUST



<b>Essenza</b>	Rovere Europeo FSC	<b>Struttura</b>	3 Strati
<b>Scelta</b>	Rustica	<b>Trattamento</b>	Piallato a mano, Stuccato Nero Termo
<b>Dimensioni</b>	15 x 190 x 1800 - 1900 mm (spessore x larghezza tavola x lunghezza)		

## UV OIL 220 CARPE DIEM

## PA15ROEUUV



<b>Essenza</b>	Rovere Europeo	<b>Struttura</b>	3 Strati
<b>Scelta</b>	Unica	<b>Trattamento</b>	Spazzolato
<b>Dimensioni</b>	15 x 220 x 2200 mm (spessore x larghezza tavola x lunghezza)		

## UV OIL NATURAL

## PA015ROEUET



<b>Essenza</b>	Rovere	<b>Struttura</b>	3 Strati
<b>Scelta</b>	Naturale	<b>Trattamento</b>	Spazzolato
<b>Dimensioni</b>	15 x 189 x 1800 - 1900 mm (spessore x larghezza tavola x lunghezza) 15 x 190 x 1800 - 1900 mm (spessore x larghezza tavola x lunghezza)		

## UV OIL PRIMA SPAZZ

## PA15ROPRUV



<b>Essenza</b>	Rovere	<b>Struttura</b>	3 Strati
<b>Scelta</b>	Prima	<b>Trattamento</b>	Spazzolato
<b>Dimensioni</b>	15 x 189 x 1800 - 1900 mm (spessore x larghezza tavola x lunghezza) 15 x 190 x 1800 - 1900 mm (spessore x larghezza tavola x lunghezza)		

# PAVIMENTI IN LAMINATO LEGNOPAN

COD. PA SPESSORE ...

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pavimenti in hdf con carta decorativa che riproduce le essenze legno	Posa facile e veloce	Stabilità dimensionale   Elevata resistenza all'impatto   Varietà di gamma

Legnopan introduce una nuova gamma di pavimenti in laminato.

Altamente performanti dal punto di vista tecnico ed estetico sono realizzati con grande cura nei dettagli, proponendo un'ampia gamma di rivestimenti per il pavimento che renderà gli ambienti attraenti, accoglienti, rispondendo ad esigenze di comfort, piacevolezza.

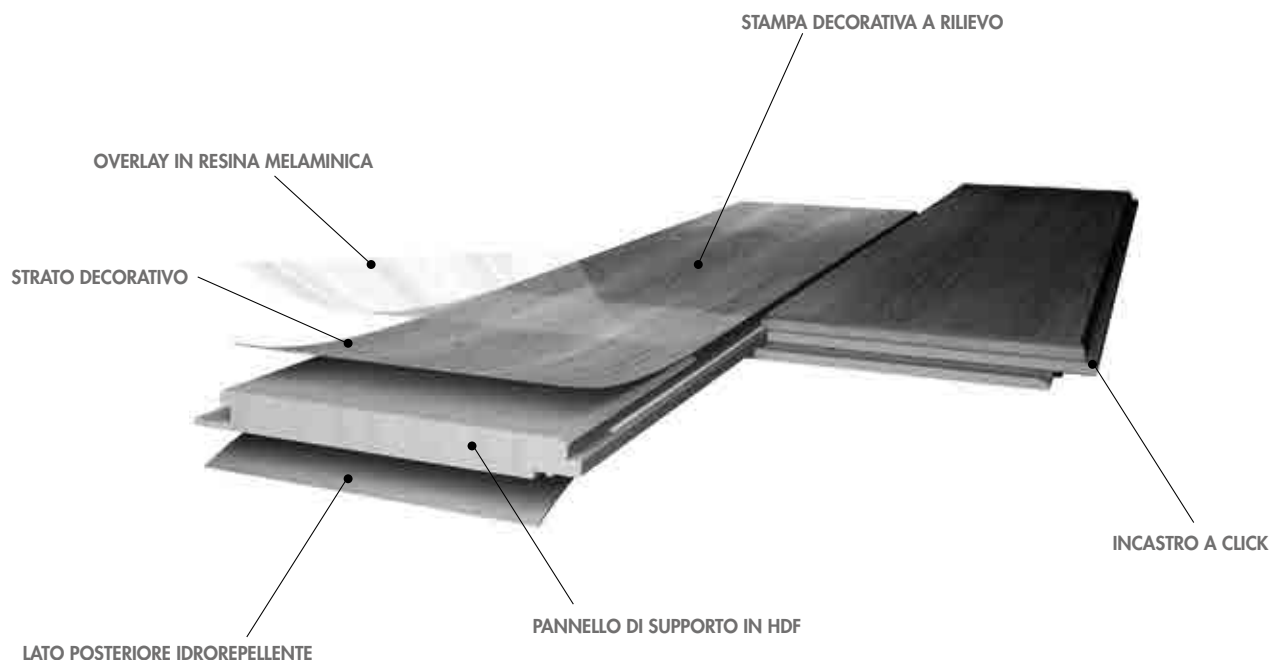
Si presentano con un aspetto naturale e si suddividono in quattro categorie: Laminato Base, Laminato Superior, Laminato Grand Edition e Laminato Grand Edition Plus.

I pavimenti in laminato Legnopan hanno il caratteristico incastro a click senza colla e, a seconda del modello si presentano a 2 strip, 3 strip o a plancia intera con una classe di utilizzo che va dalla 31 alla 33.

Le misure disponibili sono nei formati 1376x193 mm, 1845x188 mm, 1845x244 mm, 1380x193 mm, 1380x244 mm con spessori che variano dai 7 ai 12mm.

Classificazione ignifuga C<sub>fl</sub> - s1.

NOTA: possibilità di ordinare battiscopa in tinta.



## CLASSE 31/AC3

Classe di utilizzo per camere da letto, alberghi, sale conferenze, piccoli uffici.

## CLASSE 32/AC4

Classe di utilizzo per centri commerciali, scuole, grandi uffici, capannoni, magazzini.

## CLASSE 33/AC5

Classe di utilizzo per centri commerciali, scuole, grandi uffici, capannoni, magazzini, ANTISTATICO.

CODICE PRODOTTO	LINEA PRODOTTO	BISELLO	ANTISTATICO	CLASSE DI UTILIZZO	MISURE	SPESSORE	OTTICA
25202	LAMINATO BASE L1	senza bisello		CLASSE 31/AC3	1376x193 mm	7mm	3 strip
25203	LAMINATO BASE L1	senza bisello		CLASSE 31/AC3	1376x193 mm	7mm	3 strip
80495	LAMINATO BASE L1	senza bisello		CLASSE 31/AC3	1376x193 mm	7mm	3 strip
25172	LAMINATO BASE L1	senza bisello		CLASSE 32/AC4	1380x193 mm	8 mm	3 strip
23038	LAMINATO BASE L1	senza bisello		CLASSE 32/AC4	1380x193 mm	8 mm	3 strip
20132	LAMINATO BASE L1	senza bisello		CLASSE 32/AC4	1380x193 mm	8 mm	2 strip
25174	LAMINATO BASE L1	senza bisello		CLASSE 32/AC4	1380x193 mm	8 mm	2 strip
25243	LAMINATO BASE L1	bisello su 4 lati		CLASSE 32/AC4	1380x193 mm	8 mm	plancia intera
25167	LAMINATO BASE L1	bisello su 4 lati		CLASSE 31/AC3	1380x193 mm	8 mm	plancia intera
25168	LAMINATO BASE L1	bisello su 4 lati		CLASSE 31/AC3	1380x193 mm	8 mm	plancia intera
25169	LAMINATO BASE L1	bisello su 4 lati		CLASSE 31/AC3	1380x193 mm	8 mm	plancia intera
25170	LAMINATO BASE L1	bisello su 4 lati		CLASSE 31/AC3	1380x193 mm	8 mm	plancia intera
25178	LAMINATO BASE L1	senza bisello		CLASSE 32/AC4	1380x193 mm	8 mm	plancia intera
25179	LAMINATO BASE L1	bisello su 4 lati		CLASSE 32/AC4	1380x193 mm	8 mm	plancia intera
25180	LAMINATO BASE L1	bisello su 4 lati		CLASSE 32/AC4	1380x193 mm	8 mm	plancia intera
80496	LAMINATO BASE L1	senza bisello		CLASSE 32/AC4	1380x193 mm	8 mm	3 strip
80498	LAMINATO BASE L1	senza bisello		CLASSE 32/AC4	1380x193 mm	8 mm	2 strip
80499	LAMINATO BASE L1	senza bisello		CLASSE 32/AC4	1380x193 mm	8 mm	2 strip
25183	LAMINATO SUPERIOR L2	bisello su 4 lati	√	CLASSE 33/AC5	1845x188 mm	12 mm	plancia intera
25184	LAMINATO SUPERIOR L2	bisello su 4 lati	√	CLASSE 33/AC5	1845x188 mm	12 mm	plancia intera
25186	LAMINATO SUPERIOR L2	bisello su 4 lati	√	CLASSE 33/AC5	1845x188 mm	12 mm	plancia intera
20140	LAMINATO SUPERIOR L2	bisello su 4 lati	√	CLASSE 33/AC5	1845x188 mm	12 mm	plancia intera
23039	LAMINATO SUPERIOR L2	bisello su 4 lati	√	CLASSE 33/AC5	1845x188 mm	12 mm	plancia intera
80502	LAMINATO GRAND EDITION PLUS L3	bisello su 4 lati	√	CLASSE 33/AC5	1845x244 mm	10 mm	plancia intera
80503	LAMINATO GRAND EDITION PLUS L3	bisello su 4 lati	√	CLASSE 33/AC5	1845x244 mm	10 mm	plancia intera
80504	LAMINATO GRAND EDITION PLUS L3	bisello su 4 lati	√	CLASSE 33/AC5	1845x244 mm	10 mm	plancia intera
80505	LAMINATO GRAND EDITION PLUS L3	bisello su 4 lati	√	CLASSE 33/AC5	1845x244 mm	10 mm	plancia intera
65024	LAMINATO GRAND EDITION L3	bisello su 4 lati		CLASSE 32/AC4	1380x244 mm	8 mm	plancia intera
65025	LAMINATO GRAND EDITION L3	bisello su 4 lati		CLASSE 32/AC4	1380x244 mm	8 mm	plancia intera
65027	LAMINATO GRAND EDITION L3	bisello su 4 lati		CLASSE 32/AC4	1380x244 mm	8 mm	plancia intera
80507	LAMINATO GRAND EDITION L3	bisello su 4 lati		CLASSE 32/AC4	1380x244 mm	8 mm	plancia intera
80508	LAMINATO GRAND EDITION L3	bisello su 4 lati		CLASSE 32/AC4	1380x244 mm	8 mm	plancia intera
80509	LAMINATO GRAND EDITION L3	bisello su 4 lati		CLASSE 32/AC4	1380x244 mm	8 mm	plancia intera
80510	LAMINATO GRAND EDITION L3	bisello su 4 lati		CLASSE 32/AC4	1380x244 mm	8 mm	plancia intera

LAMINATO BASE L1



25202  
Faggio Idaho



25203  
Noce Dakota



80495  
Rovere Phönix



25172  
Teak Labrador



23038  
Rovere Delaware



20132  
Rovere Virginia



25174  
Rovere Quebec



25243  
Pino



25167  
Rovere Arkansas



25168  
Rovere Maine



25169  
Rovere Indiana



25170  
Rovere Missouri



25178  
Pino Terranova



25179  
Rovere Alaska



25180  
Rovere Manitoba



80496  
Faggio Alabama



80498  
Rovere Albany



80499  
Rovere Columbia



LAMINATO SUPERIOR L2



25183  
Rovere Yukatan



25184  
Rovere Sonora



25186  
Rovere Sinaloa



20140  
Rovere Everest Beige(Silver)



23039  
Rovere Everest

LAMINATO GRAND EDITION L3



80502  
Rovere Salem



80503  
Rovere Columbus



80505  
Rovere Helena



80504  
Rovere Lincoln



65024  
Rovere Blackpool



65025  
Rovere Nottingham



65027  
Rovere Cornwall



80507  
Rovere Atlanta



80508  
Rovere Springfield



80509  
Rovere Augusta



80510  
Rovere Lansing



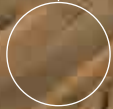


Rovere Indiana





Noce Dakota





“Copyright REHAU AG+Co”

# PAVIMENTI PER ESTERNI

Libero sfogo alla creatività e al design desiderato con le doghe di pavimento per esterni RELAZZO®.  
Tanti colori, finiture e larghezze per progettare con la massima libertà utilizzando un materiale ad effetto legno, naturale alla vista e al tatto.  
Il WPC è il materiale che conferisce alle doghe RELAZZO® le loro proprietà eccellenti,  
e viene prodotto con la massima efficienza in termini di utilizzo delle risorse.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pavimentazione per esterni composta da polipropilene di alta qualità e almeno il 50% da fibre di legno	Posa facile e veloce Antisdrucciolo Garantito 10 anni	Ridotta manutenzione Stabilità dimensionale Elevata durata nel tempo

RELAZZO®					
MATERIALE	DECORI	SPESSORE mm	DIMENSIONI DOGA mm	SISTEMA FISSAGGIO	FINITURE
WPC ( WOOD-POLYMER-COMPOSITE) ALMENO IL 50% COMPOSTO DA FIBRE DI LEGNO E IL RESTO DA POLIPROPILENE	TERRA SASSO CIOTTOLO AMETISTA GRANO AMBRA FUMO	30	4000x140/194 5000x140/194 6000x140/194	FISSAGGIO SU PROFILI IN WPC (COLORE NERO) MEDIANTE CLIPS IN ACCIAIO INOX AISI316 BRUNITE	DOGHE CON PIANO DI CALPESTIO FRESATO LONGITUDINALMENTE (UN LATO DENTELLATO, UN LATO SCANALATO)

Su richiesta disponibili doghe nella versione "doga piena". Per maggiori informazioni chiedere al nostro ufficio commerciale +39 0445 551500.

Attraverso una continua ricerca di nuovi materiali con massimo valore aggiunto, REHAU®, leader per soluzioni innovative nel settore dell'Edilizia e Design per il Mobile, ha sviluppato Relazzo®, un nuovo tipo di pavimentazione composto da polipropilene di alta qualità e almeno il 50% da fibre di legno ricavate da forestazione sostenibile certificata PEFC® (certificazione forestale). Il pavimento in WPC permette, con l'aggiunta di fibre di legno, di sfruttare le caratteristiche positive di entrambi i componenti, ottenendo un profilo dalle eccellenti caratteristiche meccaniche e dall'aspetto naturale e gradevole al tatto. Attraverso la spazzolatura, i listelli ottengono una superficie ruvida che evidenzia la naturalezza del prodotto. Ulteriori vantaggi rispetto ai listelli in legno massiccio sono una ridotta manutenzione, una maggior resistenza nel tempo e stabilità dimensionale.

### CERTIFICAZIONI

Il sistema per terrazze Relazzo® è certificato dal sigillo di qualità *Qualitätsgemeinschaft Holzwerkstoffe e.V.* dell'associazione indipendente VHI. Il sigillo di qualità garantisce l'affidabilità esclusiva dei profili di copertura e contraddistingue al contempo i prodotti in grado di soddisfare i requisiti di qualità più elevati. Il sistema Relazzo® viene regolarmente sottoposto a severi collaudi da parte di istituti esterni indipendenti, che ne verificano le caratteristiche.

### MANUTENZIONE

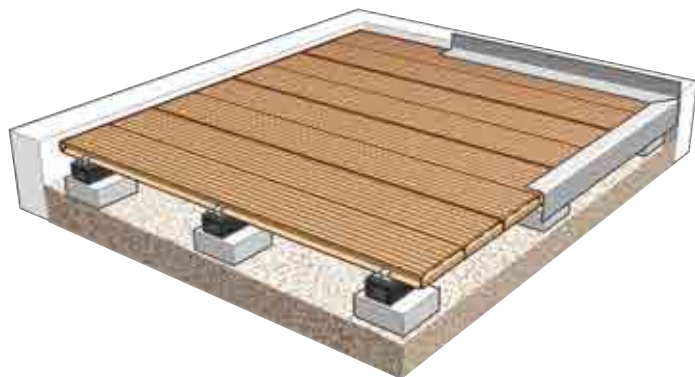
Per mantenere la terrazza pulita a lungo si consiglia di passare la scopa settimanalmente e tenerla pulita almeno due volte all'anno con acqua calda (ma non eccessivamente calda). Se tale trattamento non dovesse essere sufficiente, consigliamo di usare un'idropulitrice (max. 60 °C, 100 bar, distanza minima 500 mm) e di pulire utilizzando sapone o un detergente per pavimenti. Per macchie ostinate usare detergenti per terrazze a base di acido ossalico.

### SMALTIMENTO

I profili WPC non contengono metalli pesanti o altri materiali dannosi per l'ambiente e sono interamente riciclabili. Essi possono essere smaltiti come rifiuti ingombranti o portati nei centri di riciclaggio. E' necessario rispettare le norme locali e le indicazioni sullo smaltimento.



"Copyright REHAU AG+Co"



### POSA

Il fissaggio delle singole doghe alla sottostruttura avviene mediante graffette metalliche in acciaio inossidabile appositamente sviluppate che garantiscono un montaggio semplice, stabilità del prodotto e permettono con estrema semplicità un successivo smontaggio e rimontaggio delle singole doghe.

Per evitare acqua stagnante, posare i profili della sottostruttura ad una distanza di max 500 mm uno dall'altro su piastre (pietra, piastrelle). In presenza di carichi elevati, angoli di posa diversi di 90° rispetto alla sottostruttura e temperature della superficie sopra i 60°C, si consiglia di ridurre tale distanza.

### PROPRIETÀ DELLA SUPERFICIE E COLORI

Per aumentare la resistenza allo scivolamento le doghe vengono trattate con uno speciale procedimento di spazzolatura. Rispetto ai rivestimenti in legno massiccio, Relazzo® raggiunge la classe di coefficiente d'attrito R11-R12. In questo modo si riduce il rischio infortunistico soprattutto sui profili bagnati.

A seconda dell'esposizione del terrazzo si possono verificare cambiamenti nel colore della superficie. Questi cambiamenti possono essere causati dai raggi UV e da altri fattori ambientali, ma non influiscono sulla funzionalità della doga.



"Copyright REHAU AG+Co"

## RELAZZO® PURO

Classico, essenziale ed elegante grazie alla finitura dentellata, un lato RIVA, retro PURO.

Relazzo® PURO è particolarmente adatto per le grandi superfici.

Nota: disponibile anche in versione Solid (doga piena)

Sasso



■ Grano



Ambra



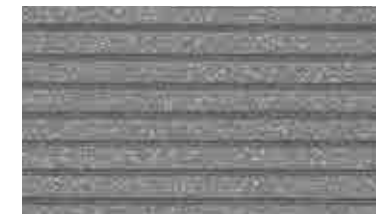
■ Ciottolo



Ametista



Fumo



■ Terra



Finitura Puro



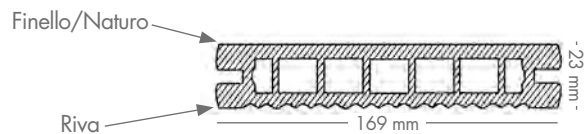
Finitura Riva



■ pronti a magazzino

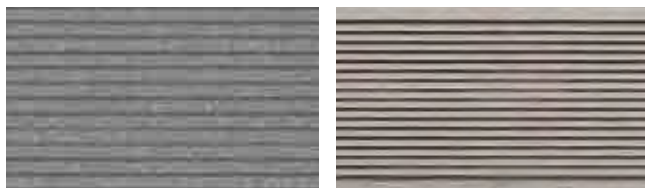
## RELAZZO® FINELLO & NATURO\*

Dal moderno effetto legno, naturale alla vista e al tatto.



Pino

Tasso



Fumo

Terra



Finitura Finello

Finitura Naturo

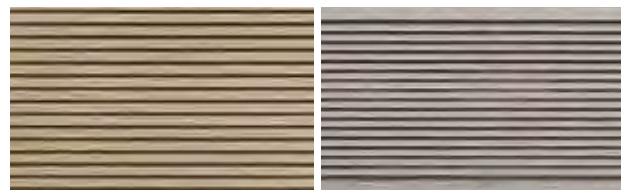
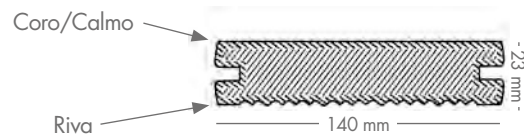
Finitura Riva

\*sottostruttura in alluminio o WPC

\*\* Attenzione: - la tonalità SASSO è solo per la finitura Naturo.  
- la tonalità FUMO è solo per la finitura Finello.

## RELAZZO® CORO & CALMO

Doghe massicce e anima rigenerata dalla lavorazione pregiata garantiscono una estrema stabilità.



Grisso

Brosso



Finitura Coro

Finitura Calmo

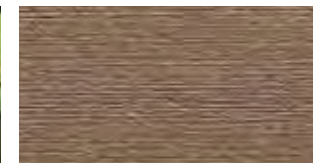
Finitura Riva

COLLEZIONE	SPessori	LARGHEZZA	LUNGHEZZA
FINELLO/NATURO	23 mm	169 mm	4000/6000 mm
CORO/CALMO	23 mm	140 mm	4000/6000 mm

## RHOMBUS®



R20 - D643



R24 - D165



R20 - D1583



R24 - D166



R24 - D082



R24 - D167



R24 - D091



R24 - D168



R24 - D118



R24 - D169



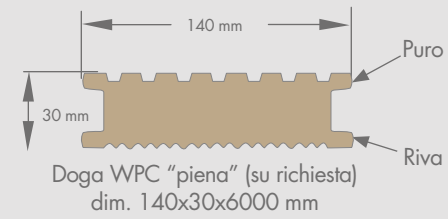
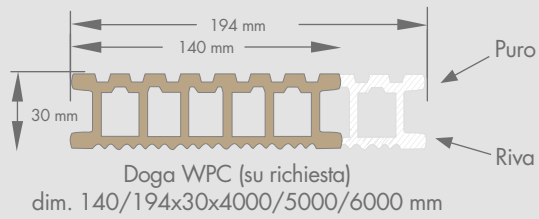
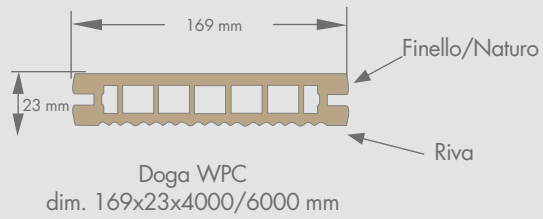
R24 - D164



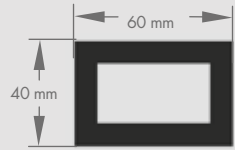
R24 - D170



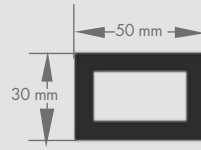
R24 - D171



\* DOGHE  
SOTTOSTRUTTURA E  
ACCESSORI STANDARD



1,7 Kg/lfm  
Sottostruttura WPC colore nero  
dim. 60x40x4000 mm



1,3 Kg/lfm  
Sottostruttura WPC colore nero  
dim. 50x30x4000 mm



Clips  
centrali



Clips  
iniziali/terminali



Clips  
a filo



Set per il fissaggio della  
sottostruttura

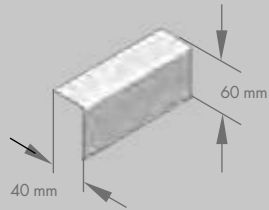


Placchette di giunzione  
per sottostruttura



Viti Torx 4.0x35 mm

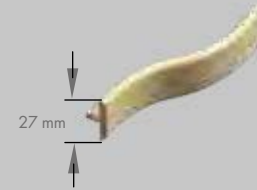
\* ACCESSORI  
OPZIONALI



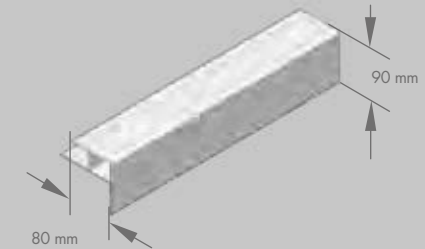
Listello di finitura in alluminio  
dim. 60x40x4000 mm



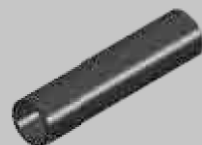
Tappo terminale  
(abbinato al colore delle doghe)



Listello terminale flessibile  
lungh. 4000 mm



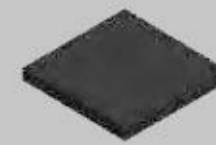
Profilo per gradini in alluminio  
lungh. 4000 mm



Tubo coprifuga nero  
lungh. 50 m/l



Guarnizione nera  
lungh. 100 m/l



Spessori in gomma  
dimensioni 50x50 mm  
spessore. 3 - 5 - 10 mm

\* validi per la collezione PURO

# RELAZZO® – IL SISTEMA REHAU® PER LE PAVIMENTAZIONI ESTERNE



## ECOLOGICITÀ

Il materiale è impiegabile in classe A e liberamente smaltibile come legno; il PP bruciando sprigiona acqua e anidride carbonica.

## PRODOTTO CERTIFICATO (Certificazioni PEFC™, VHI e TÜV)

Garanzia di qualità e costanza delle caratteristiche tra i vari lotti produttivi.

## ROBUSTEZZA

Punto di rottura 3.840 Newton (> 350 Kg/Mq) tra -40° e +70° (resistenza al calore).

## RESISTENZA AGLI AGGRESSIVI CHIMICI

Insensibile a cloro e sale, trattabile con acido ossalico o fosforico in caso di macchie di muffa o di ruggine.

## IGIENICITÀ

Lavabile con saponi neutri ed idropulitrice.

## OMOGENEITÀ DI COMPORTAMENTO

L'omogeneità di materia prima fra doghe e sottostruttura annulla le distorsioni dovute a dilatazione termica.

## QUALITÀ DEI MATERIALI

Una studiata proporzione fra polimero nobile (PP) e fibre di legno garantisce la durata negli anni senza manutenzione.

## QUALITÀ DEGLI ACCESSORI

Le viti e clips in AISI 316 rappresentano la migliore barriera alla corrosione.

## SICUREZZA

Alta classe antisdrucchiolo R11 (con certificazione di conformità alla normativa italiana per pavimentazioni esterne), non si scheggia.

## DOPPIA FINITURA

A scelta con scanalature strette o larghe.

## STABILITÀ TERMICA

Coefficiente di espansione 0,2% tra -20° e +60°.

## STABILITÀ CROMATICA

Alta resistenza agli UV; entro 5 mesi, dopo un iniziale ingiallimento che poi scompare, il materiale si stabilizza; nessuna successiva decolorazione, ingrigimento o sfarinamento.

## STABILITÀ BIOLOGICA

Certificato di resistenza a muffe e funghi.

## ECONOMICITÀ DI MONTAGGIO

Il sistema di doghe, sottostruttura e clips permette un'installazione veloce, economica e duratura.

## ECONOMICITÀ DI SMONTAGGIO

In caso di ispezione o sostituzione di singole parti danneggiate, una sola doga è removibile.

## AMPIEZZA DI GAMMA E SOLUZIONI

6 colori standard, 3 tipologie di doghe (larghezza 140 mm o 194 mm o larghezza 140 mm in versione doga piena).

## COMPLETEZZA ACCESSORI

Piedini regolabili per pedane galleggianti, tappi e profili terminali, LED, faretto, guarnizioni, kit scale, spessori ecc.

## DESIGN

La gamma colori unita alla libertà di posa consente inediti abbinamenti cromatici ed estetici in ogni contesto architettonico.

## QUALITÀ GLOBALE

Made in Austria.

## GARANZIA

10 anni sul prodotto correttamente posato.

# TRATTAMENTI PER PRODOTTI SPECIALI

## Natural Living

PROTETTIVO A TONO NEUTRO PER PER I PANNELLI ADMONTER® E IMIWOOD

**COMPOSIZIONE:** Essenze.

**PROFILO:** NATURAL LIVING è un impregnante a base acqua non filmogeno composto da emulsione di olio di tung, fluoropolimeri, emulsioni resino cerose, essenze e acqua. La sua peculiarità è quella di avere un aspetto finalinale naturale senza alterare il tono e la lucentezza del legno, conferendne proprietà idro-oleorepellenti e antisporco.

**DESTINAZIONE:** NATURAL LIVING è ideale per tutti quei manufatti lignei interni che necessitano di una protezione agevolandone la normale manutenzione. Impregnando in profondità il legno, rispetta la naturale cromia del manufatto. Idoneo su superfici di sheesham, acacia, mango, rovere, abete, larice, teak, olmo, noce etc....

**INDICAZIONI:** Mescolare prima dell'uso. Operare con temperature superiori a +10°C. Stendere una prima mano con l'ausilio di un pennello o a spruzzo. Attendere almeno due ore circa, dopodichè carteggiare con carta vetrata grana 280/400 (o retina). Successivamente stendere una seconda mano inserendo additivo INDUR K-33 per aumentare la durezza superficiale e le proprietà antimacchia.

### VANTAGGI

- Semplice nelle operazioni di stesura.
- Non contiene solventi petroliferi.
- Non è infiammabile.
- Non esala sostanze nocive.
- Sviluppa una forte idro-oleorepellenza.
- Consente la normale ossidazione del legno senza ingiallire.
- Asciuga velocemente.
- Nell'eventualità, facilità di ripristino.
- Idoneo su diverse specie legnose.

### PROPRIETÀ

**DILUIZIONE:** È pronto all'uso.

**RESA:** Indicativamente 16-24 mq/lit per mano.

**ESSICAZIONE:** Circa 2 ore (a 20°C).

**PULIZIA ATTREZZI:** Lavare con acqua e sapone.

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

**ASPETTO:** liquido.

**SOLUBILITÀ IN ACQUA:** totale.

**PH (20°C):** 7,9 C.A.

**ODORE:** gradevolmente profumato.

**BIODEGRADABILITÀ:** >90%

**COLORE:** secondo cartella.

**V.O.C.:** 2,83 g/lit.

**PESO SPECIFICO (20° C):** 1,001 KG/LIT.

### SALUTE

NATURAL LIVING non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui alle Direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE. Tuttavia deve essere tenuto fuori dalla portata dei bambini e non deve essere versato nelle acque di scarico per la salvaguardia ecologica dell'ambiente. Nessun simbolo di pericolo è richiesto sull'etichettatura, consigliamo comunque di adottare buoni criteri lavorativi.



PRIMA DI PROCEDERE SULLE SUPERFICI ESEGUIRE SEMPRE DELLE PROVE

# TRATTAMENTI PER PRODOTTI SPECIALI

## Krypto H6 IMPREGNANTE PROTETTIVO FORTE PER ARDESIALITE®

**COMPOSIZIONE:** Copolimero fluoro-acrilsilano in veicolo acquoso.

**PROFILO:** KRYPTO-H6 è il risultato di attente ricerche che si avvale di una nuova generazione di copolimeri acrilici fluorati silanici e con caratteristiche idro-oleorepellenti uniche, per la protezione dei materiali da costruzione. Garantisce una durata del prodotto superiore, un'ottima protezione del supporto trattato e nel contempo funge da antiscreatura.

**DESTINAZIONE:** KRYPTO-H6 è un protettivo per pavimenti, rivestimenti, piani cucina o bagno e box doccia, in terrecotte, klinker non smaltato, cemento e in particolare su tutte le pietre naturali non lucide (porfido, marmo, granito, ardesia, travertino e arenarie). Il trattamento utilizzato all'esterno conferisce alle superfici sottoposte a forte traffico una forte resistenza all'abrasione.

**INDICAZIONI:** Agitare prima dell'uso. Operare sempre con temperature superiori a +5°C. Per l'applicazione di KRYPTO-H6 si può utilizzare un vello spandicera, strofinaccio di cotone, pennello o irroratore a bassa pressione. Su superfici verticali applicare il prodotto bagnato su bagnato, su pavimentazioni invece attendere 30-60 minuti tra una applicazione e l'altra. Su superfici molto porose può rendersi necessaria una terza mano. Non eseguire il trattamento sotto l'irraggiamento diretto del sole, con temperature molto alte, oppure in caso di maltempo. Proteggere comunque il manufatto per almeno 24 ore dopo aver terminato l'applicazione. Prima di procedere su tutta la superficie eseguire sempre delle prove.

### VANTAGGI

- Impedisce ai chewing-gum di attecchire.
- Insensibili variazioni cromatiche dei manufatti trattati.
- Non crea film in superficie.
- Ottime proprietà idro-oleorepellenti.
- Insensibile variazione alla permeabilità del materiale al vapore acqueo e ai gas.
- Penetra in profondità garantendo durata nel tempo.
- In condizioni di bagnato sviluppa proprietà antiscivolo.
- Limita fortemente il riformarsi di muschi, licheni, lieviti.
- Protegge dal degrado dei cicli di gelo/disgelo.

### PROPRIETÀ

**DILUIZIONE:** È pronto all'uso.

**ESSICCAZIONE/CALPESTABILITÀ:** dopo 2 ore.

**TEMPO DI REAZIONE:** 48 ore.

**RESA:** Indicativamente 10/22 mq/ft per mano.

**PULIZIA ATTREZZI:** Lavare con acqua.

**CONSERVAZIONE:** Chiuso nell'imballo originale, al fresco, al riparo dal gelo e dai raggi UV si conserva inalterato per almeno 12 mesi.

**CONFEZIONAMENTO:** • 12 flaconi da litri 1 • 4 taniche da litri 5 • 2 taniche da litri 10

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

**ASPETTO:** liquido

**COLORE:** ambrato

**ODORE:** caratteristico

**SOLUBILITÀ IN ACQUA:** totale

**PRINCIPI ATTIVI:** > 7%

**PH (20°C):** 4,9

**PESO SPECIFICO:** 1,009 kg/it

### SALUTE

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti). EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. EUH208 Contiene: 2-ottil-2H-isotiazol-3-one Può provocare una reazione allergica. Nessun simbolo di pericolo è richiesto sull'etichettatura, tuttavia consigliamo di tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini, non versare nelle acque di scarico per la salvaguardia ecologica dell'ambiente e adottare buoni criteri lavorativi.



PRIMA DI PROCEDERE SULLE SUPERFICI ESEGUIRE SEMPRE DELLE PROVE

# PANNELLI

## Prodotti Standard

COD. SI SPESSORE ZZZ

↓  
 CODICE

↓  
 CATEGORIA  
 PRODOTTO

↓  
 INDICATO SEMPRE CON 2 CIFRE (ES. 12/16/18)  
 SE INFERIORE AL 10 SI INTENDE CON LO "0" DAVANTI (ES. 06/08/09)

↓  
 SPECIFICA PRODOTTO INTERNA  
 (NON SEMPRE INDICATA)



**TRUCIOLARE IGNIFUGO CLASSE 1 - COD. SI SPESSORE ZZZ**

FORMATI mm	SPESSORI mm									
	10	12	14	16	18	19	20	22	25	28
3760x1860	□	□	□	□	■	□	□	□	□	□
4250x2120	■	□	□	■	■*	□	□	□	■	□

Pannello composto da particelle di legno a cui sono stati aggiunti durante il processo produttivo composti o miscele di composti chimici che riducono l'infiammabilità e ritardano la propagazione della fiamma.

NOTA: \* Disponibile a magazzino anche la 2ª scelta.



MATERIALE CARB 2




MATERIALE IGNIFUGO



MATERIALE IDROFUGO

	<b>IGNIFUGHI</b>	<b>154-155</b>
	Truciolare ignifugo	156
	Truciolare nobilitato ignifugo	156
	Multistrato pioppo ignifugo	156
	Mdf med ignifugo	157
	Mdf ignifugo nobilitato bianco	157
	Mdf ignifugo nobilitato nero	157
	Mdf ignifugo nero tutto colore	157
	Mdf firax ignifugo	157
	Mdf firax ignifugo leggero	157
	Mdf ignifugo ASTM - E 84 (certif. americana)	157
	<b>IDROFUGHI</b>	<b>158-159</b>
	Mdf med idrofugo	160
	Mdf umidax idrofugo pasta verde	160
	Mdf umidax idrofugo leggero pasta verde	160
	Truciolare idrofugo AW100	161
	Truciolare idrofugo AW70	160
	Truciolare nobilitato idrofugo AW100	160
	<b>TRUCIOLARE</b>	<b>162</b>
	Truciolare abete	163
	Truciolare pioppo	163
	Truciolare sottile	163
	<b>MDF</b>	<b>164</b>
	Mdf standard	165
	Mdf sottile	165
	Mdf leggero	165
	Mdf med ultraleggero	165
	Mdf supporto standard nobilitato e leggero	165
	Mdf tutto colore	166
	Green Panel	167
	<b>NOBILITATI</b>	<b>168-169</b>
	<b>NOBILITATI LEGNOPAN® COLLEZIONE 111 <i>new</i></b>	<b>170-183</b>
	LP NOBILITATI SUPERMATTE	184-185
	NOBILITATI EFFETTO PELLE	186-187
	COLLEZIONE DECORI KRONODESIGN®	188-195
	NOBILITATI PFLEIDERER®	196-205
	FINSA®	206-213
	LP Piani lavoro	214-215

<b>LAMINATI</b>	<b>216</b>
Laminati Formica® Tinte unite	217-219
Laminati Formica® Infiniti	220
Laminati Formica® Woods	221
Laminati Formica® Colorcore	222
Laminati Formica® Patterns	223-224
Laminati Formica® Plus Color	225
Laminati Formica® True Scale	226
Laminati Formica® Magnetic	226
Laminati Formica® Frosted	227
Laminati Formica® Decometal	227-228
Laminati Formica® Ligna	228
Le finiture Formica®	229
Laminati Homapal® Metallici	230-235
Laminati Homapal® Magnetic	236-237
Laminati Homapal® Holz	238-239
Laminati Homapal® Leather	240
Laminati Homapal® Arti Pelam	241
Tranciato precomposto Legnopan	242-247
<b>BORDI</b>	<b>248-249</b>
Collezione bordi abbinati ai Nobilitati Legnopan	251
Collezione bordi abbinati ai Nobilitati Pfeiderer®	251
Collezione bordi abbinati ai Nobilitati Egger®	251
<b>PLACCATI</b>	<b>252</b>
Listellare placcato legno	253
Compensato placcato legno	253
Truciolare placcato legno	253
Multistrato bilaminato	253
Truciolaree bilaminato	254
Mdf bilaminato	254
Listellare bilaminato	254
Truciolare placcato acrilico extra lucido	256
Mdf placcato acrilico extra lucido	256
Listellare abete placcato acrilico extra lucido	256
Multistrato pioppo placcato acrilico extra lucido	256
Truciolare placcato acrilico specchio	257
Mdf placcato acrilico specchio	257
Multistrato pioppo placcato acrilico specchio	257
Listellare abete placcato acrilico specchio	257
VoiceTech - Matt High Gloss	258-262
VoiceTech - GlassTec	263
VoiceTech - Texture e Applicazioni	264-271

<b>MULTISTRATO</b>	<b>272</b>	
Multistrato pioppo longitudinale monte	273	
Multistrato pioppo longitudinale 2° scelta	273	
Multistrato pioppo trasversale 2° scelta	273	
	Multistrato pioppo trasversale monte	273
	Multistrato Garnica	274-275
	Multistrato pioppo esterno mdf	276
	Compensato pioppo	276
	Multistrato superflex estremamente curvabile	276
	Multistrato abete finlandese II/III	276
	Multistrato betulla russa	277
	Multistrato conifera brasiliana	277
	Multistrato pino paranà	277
	<b>OSB</b>	<b>278</b>
	OSB 3 fenolico	279
	OSB resinato	279
	OSB maschio/femmina	279
	OSB bilaminato	279
	<b>LISTELLARI</b>	<b>280</b>
	Listellare superleggero esterno fromager	281
	Listellare esterno pioppo	281
	Listellare esterno truciolare	281
	Listellare sandwich esterno mdf	281
	Listellare esterno mdf	281
	<b>TRE STRATI E MONOSTRATO</b>	<b>282</b>
	Abete 3 strati	283
	Pino 3 strati	283
	Larice 3 strati	283
	Monostrato di abete	283
	<b>CARTA ALVEOLARE</b>	<b>284</b>
	<b>OKOUMÈ</b>	<b>285</b>
	<b>PANNELLI FIERA / LAMELLARI</b>	<b>286</b>
	Pannelli tamburati	286
	Pavimento lucido/opaco a mattonella	286
	Pannello lamellare FJ	286
	<b>SIBERPAN</b>	<b>287</b>
	SIBERpan - pannello a 3 strati in larice siberiano	287



# IGNIFUGHI

I pannelli ignifughi sono composti da particelle di legno a cui sono stati aggiunti durante il processo produttivo composti o miscele di composti chimici che riducono l'inflammabilità\* e ritardano la propagazione della fiamma.

\*L'ignifugazione è il trattamento al quale viene sottoposto un materiale per ridurre o ritardare la combustione. Un materiale può essere completamente ignifugo, cioè completamente incombustibile in base alla classe EN13501.







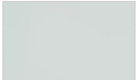
### TRUCIOLARE IGNIFUGO \*\* - COD. SI SPESSORE ZZZ

FORMATI mm	SPESSORI mm									
	10	12	14	16	18	19	20	22	25	28
3050x1250					■				□	
3760x1860	□	□	□	□	■	□	□	□	□	□
4250x2120	■	□	□	■	■*	□	□	□	■	□

Pannello composto da particelle di legno a cui sono stati aggiunti durante il processo produttivo composti o miscele di composti chimici che riducono l'infiammabilità e ritardano la propagazione della fiamma.  
 \*\* Classe di reazione al fuoco: B-s1, d0 (EN 13501-1)



### TRUCIOLARE NOBILITATO IGNIFUGO \* - COD. SI SPESSORE ...

	FORMATI mm	SPESSORI mm																
			10	12	14	16	18	19	20	22	25	28						
 ☆ Opaca	BIANCO 01	4250x2010																
	4250x2120		■			■	■											
 ☯ Cera	BIANCO 01	4250x2120								■								■
	NERO 01	4250x2120									■							
 ☆ Opaca	NERO 01	4250x2120									■							
	NERO 01	4250x2120										■	■	■				■
 ☯ Cera Fine	GRIGIO 01	4250x2120																■
	ROVERE 06	4250x2120																■
 ☯ Poro Legno	ROVERE 06	4250x2120																■

Pannello composto da particelle di legno a cui sono stati aggiunti durante il processo produttivo composti o miscele di composti chimici che riducono l'infiammabilità e ritardano la propagazione della fiamma.  
 FINITURE: Opaca, Cera.  
 NOTA: a magazzino truciolare ignifugo nobilitato con carta bianca e nera. Su richiesta nobilitazione di carta melaminica in altri decorativi tinte unite o tinte legno.  
 \* Classe di reazione al fuoco: B-s1, d0 (EN 13501-1)



### MULTISTRATO PIOPPO IGNIFUGO - COD. SP SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm							
	10	12	15	18	20	22	25	30
2500x1220	■	□	■	■	■	□	■	□
2520x1870	□	□	■*	□	□	□	□	□
3100x1530	■	□	■	■	■	□	■	□

Pannello costituito interamente da sfogliati in pioppo a fibra incrociata con facce esterne longitudinali a cui sono stati aggiunti, durante il processo produttivo, composti o miscele chimiche che riducono l'infiammabilità e ritardano la propagazione della fiamma.  
 Classe di reazione al fuoco: B-s2, d0 (EN 13501-1).  
 NOTA: in pronta consegna una o l'altra misura a seconda della disponibilità.  
 \* Disponibile salvo il venduto



**MDF MED IGNIFUGO\* - COD. SM SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm								
	4	6	10	12	16	19	22	25	30
3050x2200	■*	■*							
3660x2070		■	■	■*	■	■	■*	■	■

\* B-s2.d0 per gli spessori dal 10 al 30


**MDF IGNIFUGO NOBILITATO BIANCO - COD. SM SPESSORE BI**

FORMATI mm	SPESSORI mm				
	10	16	19	25	30
3660x2070	■	■	■	■	□

(finitura Opaca)

**MDF IGNIFUGO NOBILITATO NERO - COD. SM SPESSORE NEC**

FORMATI mm	SPESSORI mm	
	16	19
3660x2070	■	■

(finitura Cera)

**MDF IGNIFUGO NERO TUTTO COLORE - COD. SM SPESSORE VNE**

FORMATI mm	SPESSORI mm
	19
2850x2100	■

**MDF FIRAX IGNIFUGO - COD. SM SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm									
	6	9	12	15	16	18	19	22	25	30
1220x2440	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
1220x3050	□	□	□	□	□	□	□	□		□
2200x3660	□	□	□	□	□	□	□	□		□

**MDF FIRAX IGNIFUGO LEGGERO - COD. SM SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm			
	12	15	18	25
1220x2440	□	□	□	□
1220x3050	□	□	□	□
2200x3660	□	□	□	□

**MDF IGNIFUGO ASTM - E 84 (certificazione americana) - COD. SM SPESSORE USA**

FORMATI mm	SPESSORI mm
	19
3660x2200	■



# IDROFUGHI

I pannelli idrofughi sono ottenuti impiegando collanti termoindurenti melaminici e fenolici, che sono resistenti in ambienti umidi, ed una emulsione di paraffina che inibisce l'assorbimento dell'acqua.

MDF MED IDROFUGO - COD. MD SPESSORE ...						
FORMATI mm	SPESSORI mm					
	12	16	19	22	25	30
3660x1850	■			□	■	■

MDF UMIDAX IDROFUGO PASTA VERDE - COD. MD SPESSORE ...										
FORMATI mm	SPESSORI mm									
	6	9	12	15	16	18	19	22	25	30
3050x1220	■	■	□	□	□	□	□	□		□
3660x2200							■			



MDF UMIDAX IDROFUGO LEGGERO PASTA VERDE - COD. MD SPESSORE ...					
FORMATI mm	SPESSORI mm				
	12	15	18	22	38
3050x1220	□	□	□	□	■
3660x2200	■				



TRUCIOLARE IDROFUGO AW100 - COD. SH SPESSORE ZZZ											
FORMATI mm	SPESSORI mm										
	12	14	16	18	19	20	22	25	28	38	58
4250x2120	□	□	■	■	□	□	□			■	

Pannello con caratteristiche standard AW100 ottenuto impiegando collanti termoindurenti melaminici e fenolici, che sono resistenti in ambienti umidi, ed una emulsione di paraffina che inibisce l'assorbimento dell'acqua. Per verificare le dimensioni effettive contattare il nostro ufficio commerciale.



TRUCIOLARE IDROFUGO AW70			
FORMATI mm	SPESSORI mm		
	16	38	58
3050x1300	■		
4200x1860			■
4200x2070		■	

COD. SH 16 ZP3  
 COD. TR 58 ZL  
 COD. SH 38 ZZZ

TRUCIOLARE NOBILITATO IDROFUGO AW100 - COD. SH SPESSORE ...



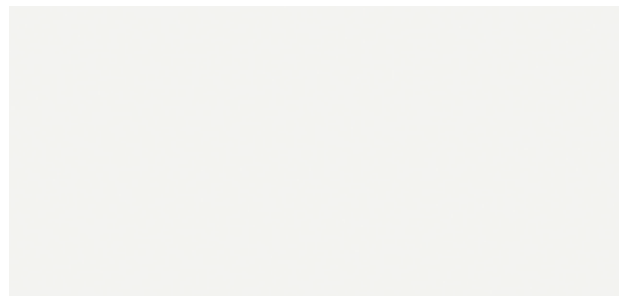
	12	14	16	18	19	20	22	25	28
BIANCO 01									
Opaca 4250x2120	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BIANCO 01									
Cera Fine 4250x2120	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BIANCO SR 209 VV									
Cera Fine 2850x2100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
AVORIO 01									
Cera Fine 3760x1860	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	12	14	16	18	19	20	22	25	28
NERO 01									
Cera 4250x2120	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GRIGIO 02									
Cera Fine 4250x2120	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GRIGIO 03									
Cera Fine 3760x1860	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

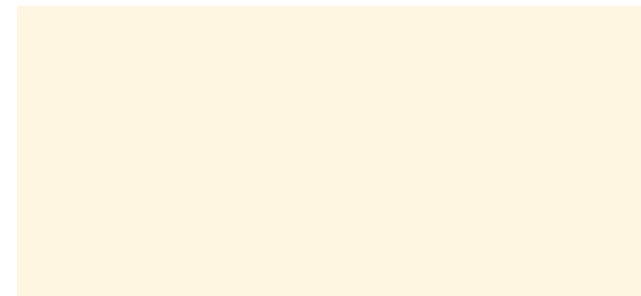
Pannello nobilitato con caratteristiche standard AW100 ottenuto impiegando collanti termoindurenti melaminici e fenolici, che sono resistenti in ambienti umidi, ed una emulsione di paraffina che inibisce l'assorbimento dell'acqua.  
 NOTA: Su richiesta nobilitazione di carta melaminica in altri decorativi tinte unite o tinte legno.



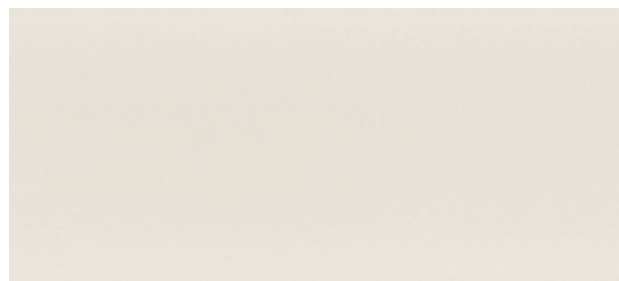
Bianco 01



Bianco SR209/VV



Avorio 01



Grigio 02



Grigio 03

Nero 01

■ pronti a magazzino \_\_ □ su richiesta



# TRUCIOLARE

Pannello composto da particelle di legno che sono pressate ed incollate tra loro con collanti termoindurenti. Pannello economico indicato per l'uso di costruzione di porte e arredi. La sua stabilità e uniformità di spessore, abbinata ad ottime caratteristiche meccaniche, lo rendono insuperabile nel rapporto qualità prezzo. Pannello particolarmente adatto alla nobilitazione, all'impiallacciatura in legno, per l'industria del mobile e dell'arredamento, per il rivestimento di interni e l'oggettistica. Nella versione sottile è ideale per la realizzazione di schienali, fondi di cassetto, porte e rivestimenti.


**TRUCIOLARE ABETE - COD. TR SPESSORE ZP**

FORMATI mm	SPESSORI mm																
	8	10	12	13	14	15	16	18	19	20	22	25	28	30	35	38	40
3050x1250	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>						
3760x1860	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4250x2120	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pannello composto da particelle di legno resinoso incollate con resina urea-formaldeide polimerizzata.


**TRUCIOLARE PIOPPO - COD. TR SPESSORE P**

FORMATI mm	SPESSORI mm																	
	8	10	12	14	15	16	18	19	20	22	25	28	30	35	38	40	44	50
3760x2070	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4200x2070	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Pannello composto da particelle di legno di pioppo incollate con resine sintetiche termoindurenti e pressate a caldo.


**TRUCIOLARE SOTTILE - COD. TR SPESSORE ZL**

FORMATI mm	SPESSORI mm					
	3	3,5	4	5	6	
3050x2130	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Truciolare in E1.

NOTA: levigato un lato.

\* Fino ad esaurimento scorte



# MDF

Pannello a base di legno, composto da fibre o fascetti di legno, ottenuti per defibratura termomeccanica ad alta temperatura, legate tra di loro con o senza l'impiego di collanti termoindurenti e pressate a caldo attraverso un processo per "via secca" dove le fibre vengono legate tra loro mediante incollaggi con resine sintetiche.

Particolarmente adatto per l'industria del mobile. Nella versione "leggero" e "ultraleggero" è ideale per la realizzazione di profili, porte interne, pannelli impiantati con bordi sagomati, pannelli pantografati per antine di cucine ed altri mobili. Pannello specifico per la laccatura.



MDF STANDARD - COD. MD SPESSORE ZZZ	
FORMATI mm	SPESSORI mm
	8 10 12 14 15 16 18 19 20 22 25 28 30 35 38 40 50 60
2810x2100	
3050x1220	18 19
3660x1870	18 19 22
3660x2200	8 10 12
3660x2440	60
3730x2200	50
3760x1860	12 14 16 18 20 22 25 28 30 35 38 40
4250x2200	8 10 12 14 18 19 20 22 25 28 30 35 38 40 50

MDF in E1.  
 NOTA: Disponibile su richiesta anche nella qualità "SUPERPANNELLO" per pantografature.



MDF SOTTILE - COD. MD SPESSORE ...	
FORMATI mm	SPESSORI mm
	2,5 3 3,2 4 5 6
2130x0750	4
2130x0850	3 4
2130x0950	3,2 4
2130x1730	4
3050x2200	3 4 5 6

MDF sottile in E1.  
 \* disponibile salvo il venduto



MDF LEGGERO - COD. MD SPESSORE ZZL	
FORMATI mm	SPESSORI mm
	10 12 16 18 19 22 25 28 30 35 38 40 45 50
3050x1220	38
3660x1850	12 14 16 18 19 22 25 28 30 35 38 40 45 50
3660x2070	10 12 16 18 19 22 25 28 30 35 38 40 45 50
3660x2200	12 14 16 18 19 22 25 28 30 35 38 40 45 50
4150x2200	10 12 16 18 19 22 25 28 30 35 38 40 45 50

Pannello composto da particelle di legno resinoso incollate con resina urea-formaldeide polimerizzata.



MDF MED ULTRALEGGERO - COD. MD SPESSORE ZZX	
FORMATI mm	SPESSORI mm
	12 16 19 22 25 30
3660x1850	12 16 19 22 25 30

Pannello ultraleggero composto da particelle di legno resinoso incollate con resina urea-formaldeide polimerizzata.

**MDF SUPPORTO STANDARD NOBILITATO E LEGGERO - COD. NM SPESSORE ZZZ**

	8	10	12	16	18	19	22	25	30	40	50
<b>BIANCO 01</b> Opaca 2800x2070 4250x2220											
<b>BIANCO 01</b> Opaco Leggero 3660x2070 3660x2200 4150x2200											
<b>BIANCO 100 GR</b> Opaca 3760x1860 4250x2200											

	10	12	16	19	22	25	30
<b>BIANCO</b> Verniciabile Leggero 3660x2070 4150x2070							
<b>NERO 01</b> Opaca 4150x2200 4250x2200							
<b>NERO 01</b> Cera Fine 4250x2200							

■ pronti a magazzino □ su richiesta Carb2

**MDF TUTTO COLORE - COD. MD SPESSORE VH ...**

MDF colorato a bassa emissione di formaldeide. Il pannello può essere laccato o cerato



Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello composto da MDF colorato in pasta	Facilmente verniciabile, placcabile   Facilmente lavorabile   Superficie liscia e compatta	Economico   Pantografabile   Se laccato non necessita di essere bordato

	6	10	16	19	25	30
<b>NERO 01</b> 2800x2070 mm				■		
<b>NERO 02</b> 2800x2100 mm 4100x2100 mm	■	■	■	■	■	■
<b>NERO 02 IGNIFUGO</b> 2800x2070 mm				■		
<b>MARRONE</b> 2800x2070 mm				■		
<b>GIALLO</b> 2800x2070 mm				■		
<b>ROSSO</b> 2800x2070 mm				■		
<b>GRIGIO (E1)</b> 2800x2070 mm				■		
<b>GRIGIO SABBIA</b> 2800x2070 mm				■		
<b>BLU</b> 2800x2070 mm				■		



**CARATTERISTICHE TECNICHE**

	NORMATIVA	UNITÀ	VALORI* SPESSORI mm				
			10	16	19	22	25
Tolleranza dello spessore	EN 324 - 1	mm	± 0,3	± 0,3	± 0,3	n.d.	± 0,3
Tolleranza larghezza e lunghezza	EN 324 - 1	mm/m	± 2 max 5	± 2 max 5	± 2 max 5	n.d.	± 2 max 5
Tolleranza squadratura	EN 324 - 2	mm/m	± 2	± 2	± 2	n.d.	± 2
Rettilineità	EN 324 - 2	mm/m	± 1,5	± 1,5	± 1,5	n.d.	± 1,5
Curvatura Standard Aziendale		mm/m	≤ 1,5	≤ 1,5	≤ 1,5	n.d.	≤ 1,5
Densità Media	EN 323	Kg/m <sup>3</sup>	780	770	770	n.d.	770
Tolleranza densità grezza	EN 323	Kg/m <sup>3</sup>	± 30	± 30	± 30	n.d.	± 30
Resistenza alla trazione	EN 319	N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,65	≥ 0,65	≥ 0,60	n.d.	≥ 0,55
Resistenza alla flessione	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	≥ 33	≥ 31	≥ 31	n.d.	≥ 26
Moduli di elasticità alla piegatura	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	≥ 3400	≥ 3200	≥ 3100	n.d.	≥ 3000
Rigonfiamento dello spessore (24 H)	EN 317	%	≤ 15	≤ 12	≤ 10	n.d.	≤ 9
Solidità della superficie	EN 311	N/mm <sup>2</sup>	≥ 1,2	≥ 1,2	≥ 1,2	n.d.	≥ 1,2
Contenuto di umidità	EN 322	%	6 ± 2	6 ± 2	6 ± 2	n.d.	6 ± 2
<b>Resistenza tenuta delle viti **</b>							
- Faccia	EN 320	N	≥ 1000	≥ 1000	≥ 1100	n.d.	≥ 1200
- Estremità	EN 320	N	-	≥ 800	≥ 800	n.d.	≥ 700
Finitura Levigata		Grana	120	120	120	n.d.	120



■ pronti a magazzino \_ □ su richiesta

\* Valori medi \*\* Il test di resistenza di tenuta delle viti non è applicabile a pannelli di spessore inferiore ai 15 mm

**GREEN PANEL - COD. TA SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm																							
	19	25	28	38	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	220	230	240	250
2400x1220	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2800x2070	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3050x1220	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

GreenPanel è un pannello rivoluzionario costituito da facciate ed interni in MDF sottile. L'interno è in MDF da 3 mm disposto in una speciale quadrettatura, caratteristica che potenzia la sua resistenza e stabilità e lo rende particolarmente adatto per quelle applicazioni dove è richiesto un equilibrio tra leggerezza, elevata stabilità e resistenza. Contenuto di Formaldeide: classe E1

Caratteristiche tecniche:

GreenPanel è un pannello costruttivo. E' possibile eseguire sezionature e bordature con gli stessi impianti utilizzati abitualmente per gli altri pannelli derivati dal legno. Il suo peso è straordinariamente basso oscillando tra valori compresi tra 74 e 250 kg/m<sup>3</sup> in funzione dello spessore.

Applicazioni:

Le caratteristiche tecniche di questo prodotto permettono di adattarsi a molteplici esigenze. L'innovativo formato a quadrettatura del suo interno aumenta la resistenza e la stabilità, lo trasforma nella migliore alternativa in quelle applicazioni dove si esige resistenza al peso. Inoltre, permette di progettare pezzi con spessori alti, tendenza consolidata nel settore del mobile. Alcuni utilizzi abituali sono piani di tavoli, pannelli per pareti e divisori, mobili in genere, stand fieristici, utilizzo all'interno di caravans o imbarcazioni.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello alveolare con copertina e struttura interna in HDF	Molto leggero   Resistente alla flessione   Stabile dal punto di vista dimensionale   Placcabile   Verniciabile	Evita il problema del peso sui grossi spessori   Capacità di sopportare alti carichi di peso



GreenPanel grezzo

**DATI TECNICI**

TEST	PROPRIETÀ	UNITÀ	SPESSORI											
			28	38	50	60	80	100						
EN 323	DENSITÀ	kg/m <sup>3</sup>	250	200	170	150	130	115						
EN 319	TRAZIONE INTERNA	N/mm <sup>2</sup>	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15						
EN 310	RESISTENZA ALLA FLESSIONE	N/mm <sup>2</sup>	10	10	7	7	5	5						
EN 310	MODULO DI ELASTICITÀ	N/mm <sup>2</sup>	1000	1000	900	900	700	700						
EN 311	TRAZIONE SUPERFICIALE	N/mm <sup>2</sup>	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8						
EN 382-1	ASSORBIMENTO SUPERFICIALE (SU ENTRAMBE LE FACCE)	mm	>150	>150	>150	>150	>150	>150						
EN 322	UMIDITÀ	%	7 ± 3	7 ± 3	7 ± 3	7 ± 3	7 ± 3	7 ± 3						
ISO 3340	CONTENUTO DI SILICE	% Peso	≤ 0,05	≤ 0,05	≤ 0,05	≤ 0,05	≤ 0,05	≤ 0,05						
EN 120	CONTENUTO DI FORMALDEIDE CLASSE E1	mg/100 g	≤ 8	≤ 8	≤ 8	≤ 8	≤ 8	≤ 8						

**TOLLERANZA NELLE DIMENSIONI NOMINALI**

TEST	PROPRIETÀ	UNITÀ	SPESSORI					
			28	38	50	60	80	100
EN 324-1	SPESSORE	mm			± 0,5			
EN 324-1	LUNGHEZZA E LARGHEZZA	mm			± 2 mm/m			
EN 324-2	SQUADRO	mm/m			± 2			
EN 324-2	LINEARITÀ DEL BORDO	mm/m			± 1,5			

**TABELLA DEI DATI (metodo di prova secondo DIN 68874 - 1)**

SPESSORE	COMPOSIZIONE	DEFORMAZIONE/FRECCIA		SPESSORI
50 mm	4+42+4 mm	5 min.	14gg	28gg
		1,1 mm	1,7 mm	1,8 mm

Note:

Distanza tra appoggi: 975 mm.  
Carico applicato: 150 kg/mq  
Freccia massima ammessa per norma 9,75 mm.



Esempio di applicazione

■ pronti a magazzino □ su richiesta



# NOBILITATI

Pannello a base di legno le cui facce sono state rivestite con materiali a supporto cellulosico.

# 111 Collection

**Numero 1** per la vastità della gamma.  
**Numero 1** per la consulenza sui materiali.  
**Numero 1** per il servizio di consegna.

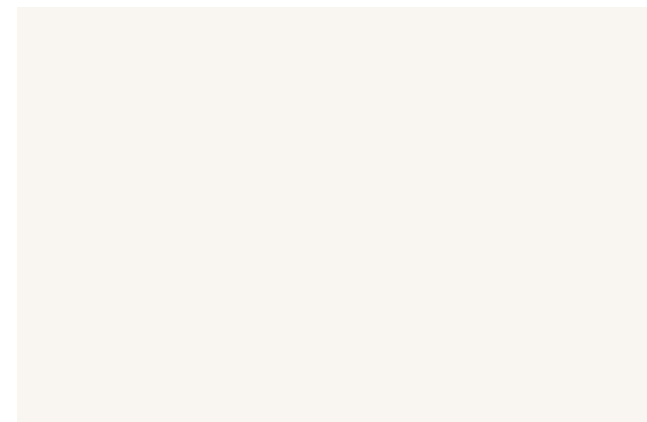
**111** è la collezione Legnopan di nobilitati,  
laminati, bordi abbinati **IN PRONTA CONSEGNA**.  
**111** è la collezione che libera la creatività  
partendo dalla migliore qualità.

VEDI PAG 250-251  
PER I BORDI ABBINATI  
AI NOBILITATI



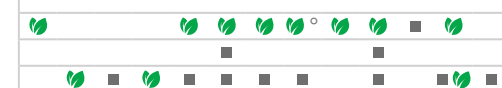
**TINTE UNITE** COD. NB. SPESSORE ...

**BIANCO 01**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38

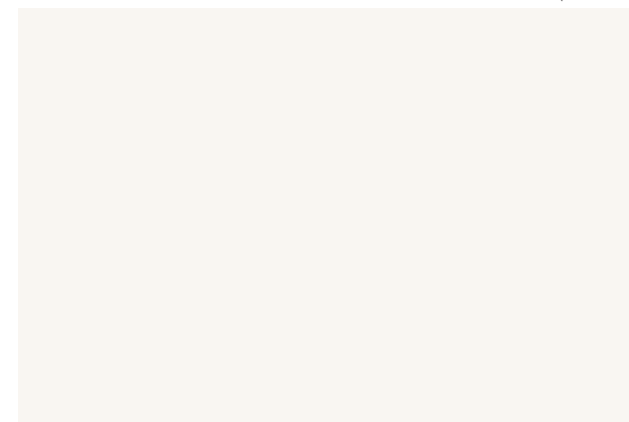


° Fino ad esaurimento scorte

Dimensioni:

2800x2070  
3760x1860  
4250x2120

**BIANCO 01 opaco**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38

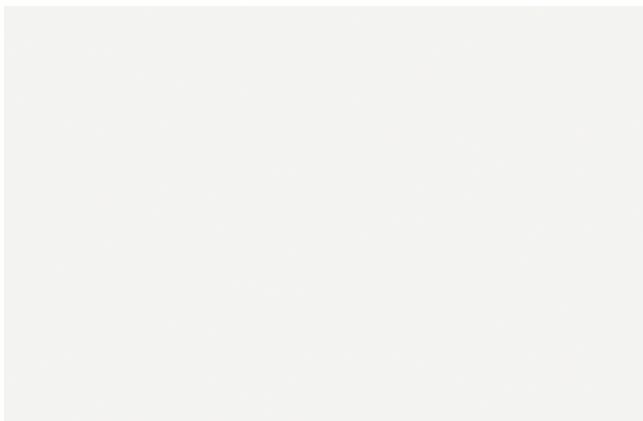


Dimensioni:

2800x2070  
3760x1860  
4250x2120

**BIANCO SUPREMO U1 1209(SR209)**

VV



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38

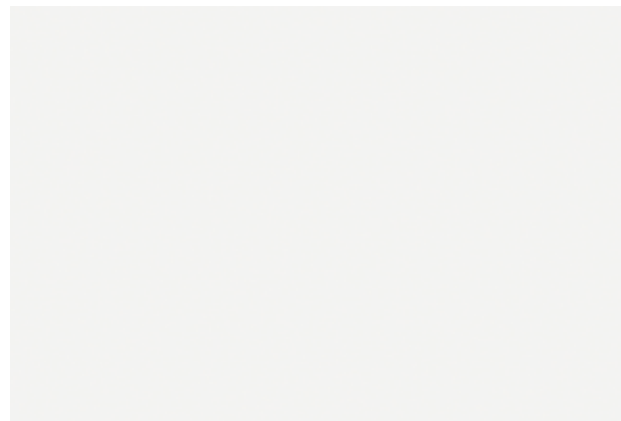


Dimensioni:

3200x2100  
2850x2100

**BIANCO SUPREMO U1 1209(SR209)**

HG



Spessori:

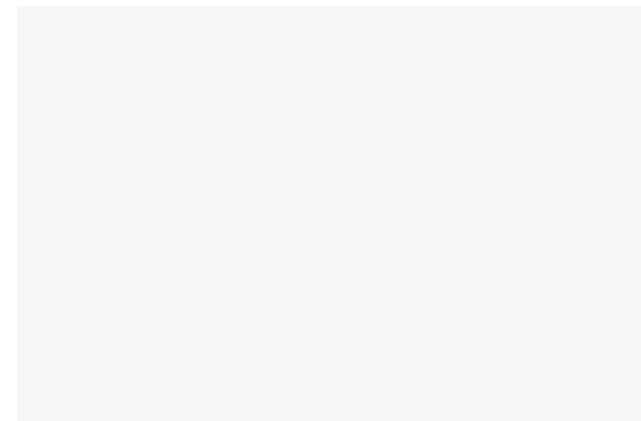
8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2100

**BIANCO K101**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

**BIANCO 03**

\* S



Spessori:

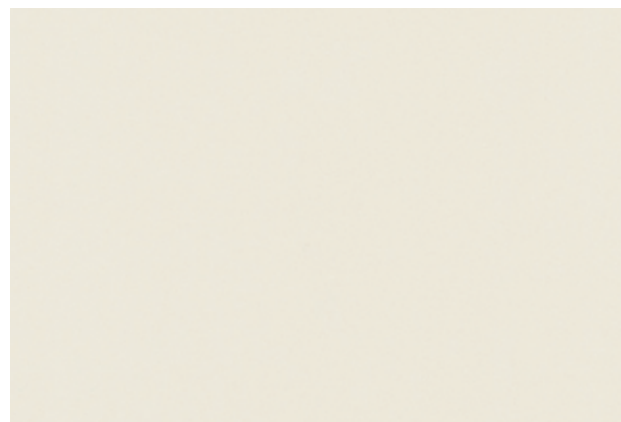
8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

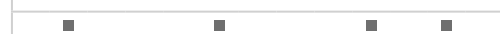
4250x2120

**AVORIO 01**



Spessori:

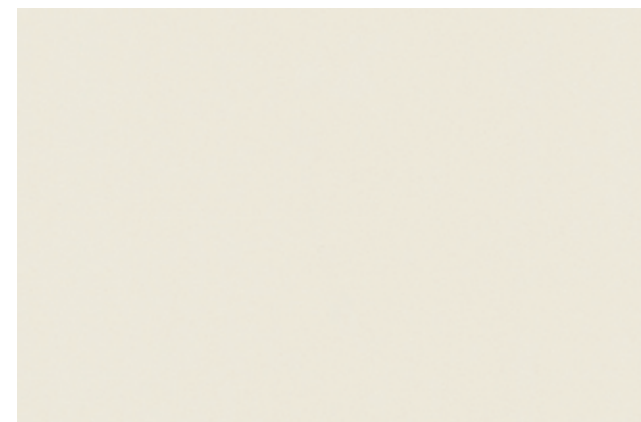
8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

3760x1860

**AVORIO 02**



Spessori:

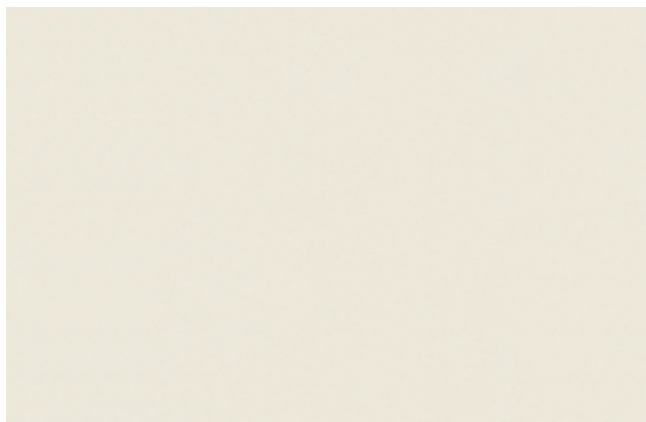
8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

**MAGNOLIA 01**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

3760x1860

2800x2070

**GRIGIO 01**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



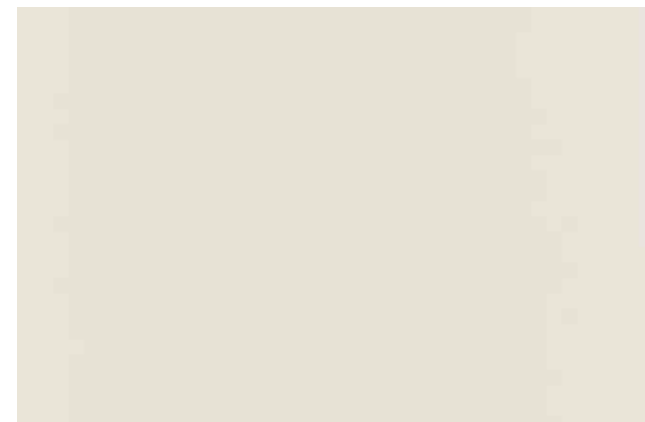
Dimensioni:

2800x2070

3760x1860

4250x2120

**GRIGIO 02**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38

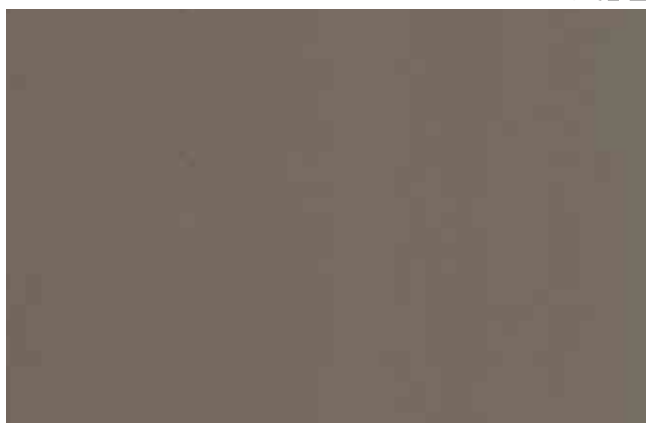


Dimensioni:

2800x2070

4250x2120

**GRIGIO 04**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2120

**GRIGIO 05**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

**GRIGIO 06**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

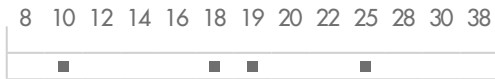
2800x2070

**GRIGIO TENUE**



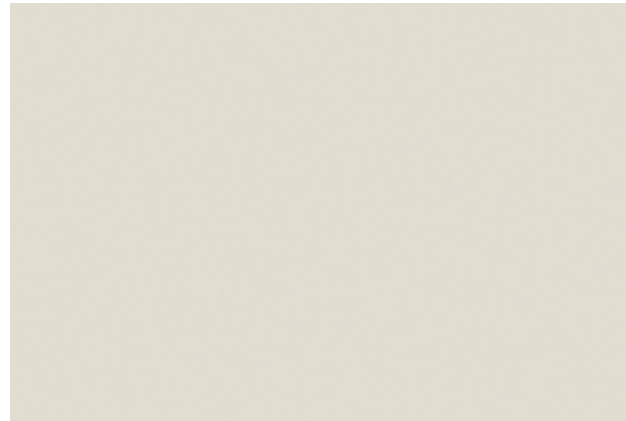
Spessori:

Dimensioni:



2850x2100

**GRIGIO 09**



Spessori:

Dimensioni:



2850x2100

**SABBIA 01**



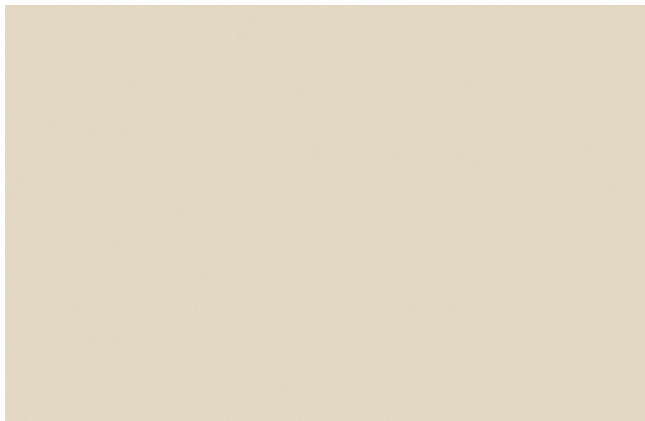
Spessori:

Dimensioni:



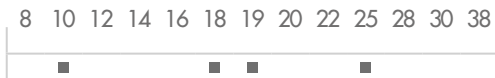
2850x2100

**GRIGIO 10**



Spessori:

Dimensioni:



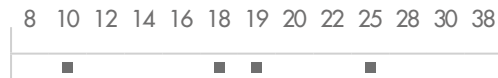
2850x2100

**GRIGIO 11**



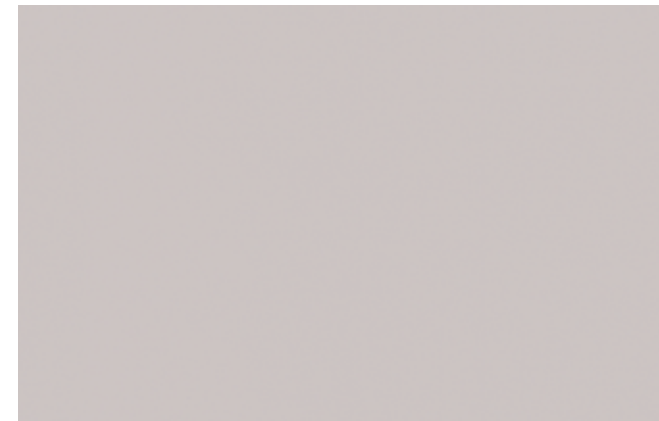
Spessori:

Dimensioni:



2850x2100

**MALVA 01**



Spessori:

Dimensioni:



2850x2100

richiedi la mazzetta P.C.  pronti a magazzino  su richiesta

**VERDE RELAX 02**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2850x2100

**BLU LAGUNA 01**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2800x2070

**PETROLIO 01**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2800x2070

**AZZURRO POSITANO 01**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2800x2070

**TERRACOTTA 01**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2800x2070

**U12231 GRIGIO GRANITO**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2800x2100

U12007 NERO GRAFITE

HG 



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2100

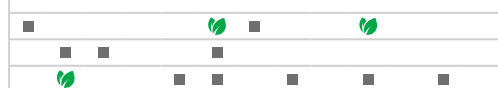
NERO 01



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070  
3760x1860  
4250x2120

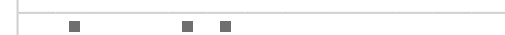
MARRONE TOFFEE



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

FAGGIO 02

\*  



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

BETULLA 01

\*  



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

ACERO 03

\*  



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

 richiedi la mazzetta P.C.  pronti a magazzino  su richiesta

**NOCE 05**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

4250x2120

**NOCE 06**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

4250x2120

**NOCE 07**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

**NOCE 08**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

**NOCE 09**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

**NOCE 10**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

**OLMO 01**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

**PINO 02**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

**PINO 03**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

**FINELINE 01**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2070

**ROVERE 06**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

3760x1860

**ROVERE 08**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

**ROVERE 09**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2850x2100

**ROVERE 10**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2800x2070  
 4250x2120

**ROVERE 11**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2800x2070

**ROVERE 12**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2800x2070

**ROVERE 14**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2800x2070

**ROVERE 16**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2800x2070

ROVERE 18

RW 



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
■ ■ ■ ■  
Dimensioni: 2850x2100

ROVERE 19



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
■ ■ ■ ■  
Dimensioni: 2850x2100

ROVERE 20





Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
■ ■ ■ ■  
Dimensioni: 2850x2100

WOOD ART 01



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
■ ■ ■ ■  
Dimensioni: 2850x2100

ROVERE MILANO R20095 (F06159)

MO  



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
■ ■ ■ ■  
Dimensioni: 2800x2100

ROVERE MONTAGNA SCURO R20065 (R4371)

MO  



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
■ ■ ■ ■  
Dimensioni: 2800x2100

**PIETRA LIGHT**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

**PIETRA DARK**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

**CEMENTO 01**



Spessori:

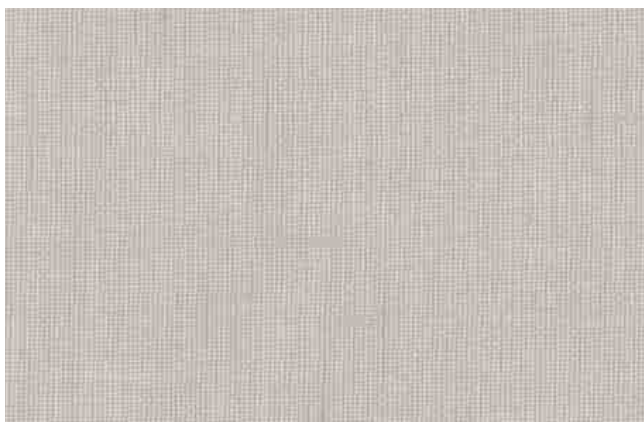
8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

4250x2120

**LINO ESTEIRO**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

**LINO HABANA**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

**LINO CANCUN**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

**GRIGIO TENUE**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

**BISCOTTO**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2850x2100

**ALLUMINIO BIANCO**



Spessori:

8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38



Dimensioni:

2800x2100

MAT-TONE è un pannello altamente versatile e adeguato a molteplici utilizzi. Ricoperto di melamina offre ai suoi utilizzatori la possibilità di ottenere un taglio perfetto, riducendo notevolmente le scheggiature superficiali e aumentando la vita utile degli attrezzi poiché realizzato con supporto brevettato Superpan. MAT-TONE si combina con la prestigiosa finitura opaca Opaline antimpronta in 6 colorazioni di tendenza che si abbinano facilmente anche i nobilitati della 111 Collection Legnopan.

**NERO 03 OPALINE**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2850x2100

**GRIGIO 13 OPALINE**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2850x2100

**SABBIA 01 OPALINE**



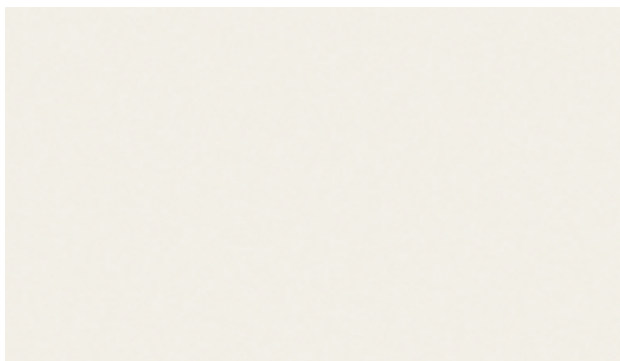
Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2850x2100

**GRIGIO TENUE OPALINE**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2850x2100

**BIANCO SR 209 OPALINE**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2850x2100

**GRIGIO 11 OPALINE**



Spessori: 8 10 12 14 16 18 19 20 22 25 28 30 38  
 Dimensioni: 2850x2100

**VERDE 01 \*\***



Spessori:

8	10	12	14	16	18	19	20	22	25	28	30	38
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dimensioni:

4250x2120
-----------

**BIANCO 02 \*\*\*A**



Spessori:

8	10	12	14	16	18	19	20	22	25	28	30	38
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dimensioni:

2800x2070
-----------

**CHAMPAGNE**



Spessori:

8	10	12	14	16	18	19	20	22	25	28	30	38
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dimensioni:

2800x2070
-----------

**ROVERE 02 \*\***



Spessori:

8	10	12	14	16	18	19	20	22	25	28	30	38
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dimensioni:

4250x1860
4850x2120

**ROVERE 05 \*\***



Spessori:

8	10	12	14	16	18	19	20	22	25	28	30	38
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dimensioni:

2850x2100
-----------

**ROVERE 13**



Spessori:

8	10	12	14	16	18	19	20	22	25	28	30	38
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dimensioni:

2800x2070
-----------

# LP NOBILITATI SUPERMATTE

**new**

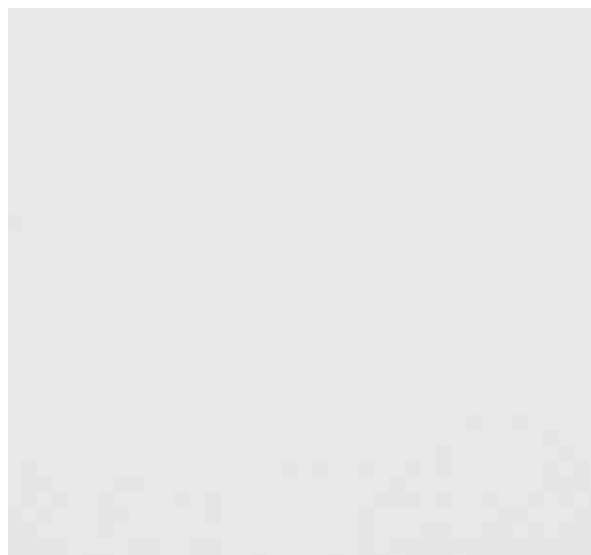
Legnopan presenta la nuova gamma di pannelli nobilitati su truciolare in colori tenui e finitura superopaca. Una giusta combinazione di leggerezza e raffinatezza in un pannello truciolare. La finitura di superficie è super opaca e vellutata al tatto, ideale per ogni tipo di applicazione.

		16	18	25
	BIANCO 01 AR		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2800x2070 mm			
	CACHEMIRE 01 AR		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2800x2070 mm			
	GRIGIO 07 AR		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2800x2070 mm			
	GRIGIO 06 AR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	2800x2070 mm			
	GRIGIO 08 AR		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	2800x2070 mm			
	NERO 01 AR		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	2800x2070 mm			
		16	18	25



Kronodesign ©

su richiesta  pronti a magazzino  AR AR Super Matte



AR BIANCO 01



AR CACHEMIRE 01



AR GRIGIO 07



AR GRIGIO 06



AR GRIGIO 08



AR NERO 01



# EFFETTO PELLE

Legnopan seleziona una gamma prestigiosa di finiture effetto pelle in 9 colorazioni sofisticate e di tendenza.  
L'aspetto naturale riprende del tutto la texture della pelle.

**NOBILITATI EFFETTO PELLE** new **FORMATI E SPESSORI DISPONIBILI**

FORMATI mm	SPESSORI mm											
2440x1220	-	10	-	16	18	19	-	-	30	-	-	-
2440x2100	8	10	15	16	18	19	-	25	30	35	40	-
2850x2100	8	10	-	16	18	19	22	25	30	-	40	-

COD. NB SPESSORE NU ...

Supporto standard: truciolare

Prodotti su richiesta

Altri supporti: Mdf

Hpl (ordine minimo 100 fogli)



BIANCO



VERDE



PRONTA CONSEGNA

■ GRIGIO TENUE

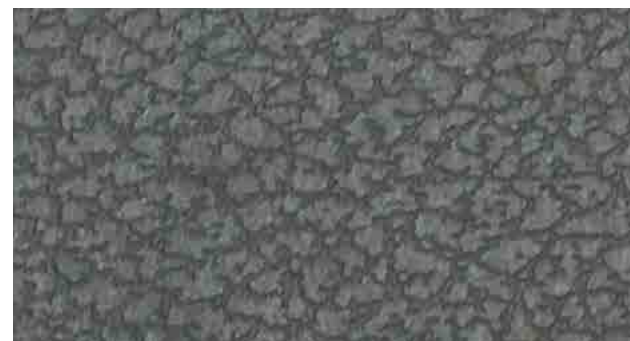


GRIGIO



PRONTA CONSEGNA

■ BISCOTTO



GRIGIO SCURO



CAMMELLO



VIOLETTO



TABACCO

FORMATI E SPESSORI DISPONIBILI:

**NOBILITATO:** Pannelli a base di legno truciolare le cui facce sono rivestite con carte o con carta melaminica.

Dimensione: 2800x2070 mm

Spessori: 8/10/12/16/18/19/22/25/28 mm

**LAMINATO:** Foglio HPL le cui facce sono rivestite con carte o con carta melaminica.

Dimensione: 3050x1320 mm

Spessori: 0,8 mm

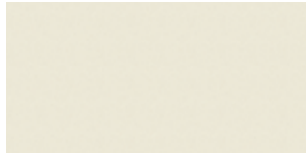
Leader nel settore dei semilavorati,  
**KRONOSPAN** propone la collezione  
**KRONODESIGN®** una serie di decorativi di  
 tendenza suddivisa in varie famiglie.



MIRROR GLOSS AVANT-GARDE



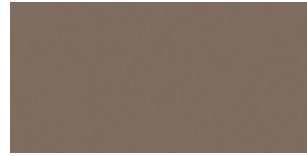
8685  
SNOW WHITE\_MG



0514  
IVORY\_MG



7045  
SATIN\_MG



7166  
LATTÉ\_MG



6299  
COBALT GREY\_MG



0190  
BLACK\_MG



5981  
CASHMERE\_MG



8533  
MACCHIATO\_MG



0191  
COOL GREY\_MG



0171  
SLATE GREY\_MG

ACRYLIC GLOSS AVANT-GARDE



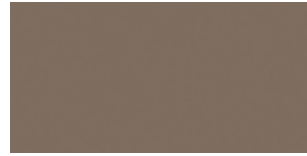
8685  
SNOWWHITE\_AG



0514  
IVORY\_AG



7045  
SATIN\_AG



7166  
LATTÉ\_AG



6299  
COBALT GREY\_AG

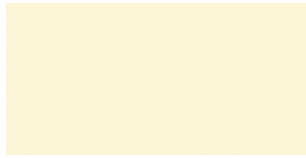


0190  
BLACK\_AG

ACRYLIC MATT AVANT-GARDE



8685  
SNOWWHITE\_AM



0514  
IVORY\_AM



7045  
SATIN\_AM



7166  
LATTÉ\_AM



6299  
COBALT GREY\_AM



0190  
BLACK\_AM

METAL AVANT-GARDE



AL01  
BRUSHED ALUMINIUM



AL02  
BRUSHED PLATINUM



AL03  
BRUSHED INOX



AL04  
BRUSHED GOLD



AL05  
BRUSHED COPPER



AL06  
BRUSHED BRONZE

COLOR

									
8681 BRILLIANT WHITE SU	0110 WHITE SM	0101 FRONT WHITE PE	8100 PEARL WHITE SM	0112 STONE GREY PE	1700 STEEL GREY PE	8685 SNOW WHITE BS	7031 CRÈME BS	0191 COOL GREY SU	0197 CHINCHILLA GREY SU
									
0171 SLATE GREY PE	6299 COBALT GREY BS	0540 MANHATTAN GREY PE	0881 ALUMINIUM PE	0859 PLATINUM PE	0162 GRAPHITE GREY PE	0164 ANTHRACITE PE	0190 BLACK PE	0564 ALMOND PE	7045 SATIN SU
									
5981 CASHMERE BS	K096 CLAY GREY SU	7166 LATTE BS	7184 EARTH BS	0514 IVORY PE	0522 BEIGE PE	0515 SAND PE	5982 MUSSEL BS	8533 MACCHIATO BS	0301 CAPPUCCINO SU
									
7123 LEMON SORBET BS	0134 SUNSHINE BS	0551 PEACH BS	0132 ORANGE BS	7176 FLAME BS	7113 CHILLI RED BS	8534 ROSE PINK BS	K100 RASPBERRY PINK SU	7167 VIOLA SU	K098 CERAMIC RED SU
									
0149 SIMPLY RED BS	9551 OXIDE RED BS	8536 LAVENDER BS	7179 SKY BLUE BS	5515 MARMARA BLUE BS	0121 CAPRI BLUE BS	K099 MIDNIGHT BLUE SU	0125 ROYAL BLUE BS	7180 MINT BS	7063 PASTEL GREEN SU
									
K097 DUSK BLUE SU	0245 OCEAN SU	0244 PETROL SU	8984 NAVY BLUE BS	5519 LIME GRASS BS	8996 OCEAN GREEN BS	7190 MAMBA GREEN BS	9561 OXIDE GREEN BS	8348 BRONZE AGE PE	0182 DARK BROWN BS

CONTEMPO



8508  
WHITE NORTH WOOD\_SN



8547  
FINELINE CRÈME\_SN



K080  
WHITE COASTLAND OAK\_PW



K088  
WHITE NORDIC WOOD\_PW



K010  
WHITE LOFT PINE\_SN



K011  
CREAM LOFT PINE\_SN



5529  
OREGON\_SN



K022  
SATIN BLACKWOOD\_SN



K083  
LIGHT ARTWOOD\_SN



K084  
DARK ARTWOOD\_SN



K089  
GREY NORDIC WOOD\_PW



K079  
GREY CLUBHOUSE OAK\_PW



K085  
LIGHT ROCKFORD HICKORY\_PW



K107  
ELEGANCE ENDGRAIN OAK\_PW



K081  
SATIN COASTLAND OAK\_PW



K105  
RAW ENDGRAIN OAK\_PW



5501  
SLAVONIA OAK\_SN



5527  
STONE OAK\_SN



K021  
BARLEY BLACKWOOD\_SN



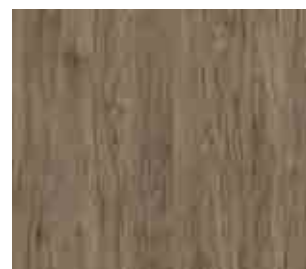
K086  
NATURAL ROCKFORD HICKORY\_PW



7648  
VINTAGE WENGE\_SN



8548  
FINELINE MOCCA\_SN



K087  
DARK ROCKFORD HICKORY\_PW

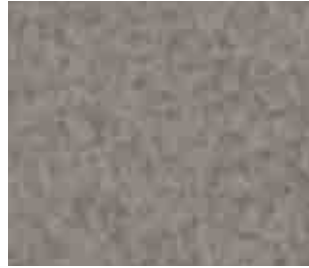


K082  
BOURBON OAK\_PW

CONTEMPO



4298  
LIGHT ATELIER\_SU



K108  
PELTRO\_SU



4299  
DARK ATELIER\_SU

8509  
BLACK NORTH WOOD\_SN

GRAPHIC SPLASHBACKS



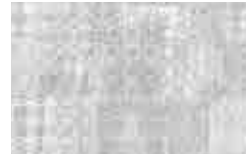
K219  
LABYRINTH  
SU



K220  
MOTIF TILES  
SU



K222  
ARTWORK  
SU



K221  
GRAPHIC CONCRETE  
SU

SLIM LINE



8685  
SNOW WHITE  
(white core)  
SU

K023  
VENATO  
(white core)  
SU



K028  
PORTLAND  
(grey core)  
SU



K108  
PELTRO  
(black core)  
SU



STANDARD



K001  
WHITE CRAFT OAK\_PW



8361  
CROSSLINE LATTÉ\_SN



K019  
SILVER LIBERTY ELM\_PW



K017  
BLONDE LIBERTY ELM\_PW



K002  
GREY CRAFT OAK\_PW



K005  
OYSTER URBAN OAK\_PW



K012  
PEARL ARTISAN BEECH\_SU



8921  
FERRARA OAK\_PR



K013  
SAND ARTISAN BEECH\_SU



8657  
ZEBRANO SAHARA\_SN



K076  
SAND EXPRESSIVE OAK\_PW



5500  
NATURAL NOBLE ELM\_SU



1715  
BIRCH\_BS



8622  
MILKY OAK\_PR



0375  
MAPLE\_PR



8431  
NAGANO OAK\_SN



8925  
LISSA OAK\_BS



K003  
GOLD CRAFT OAK\_PW



8995  
COCO BOLO\_SN



K006  
AMBER URBAN OAK\_PW



3025  
LIGHT SONOMA OAK\_SN



K077  
LIGHT RIVERSIDE CHERRY\_PW



K078  
DARK RIVERSIDE CHERRY\_PW



K014  
TRUFFLE ARTISAN BEECH\_SU

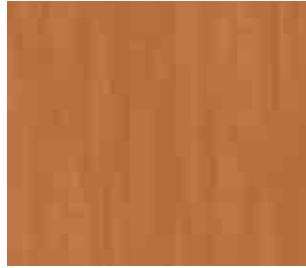
STANDARD



0381  
BAVARIA BEECH\_PR



0740  
MOUNTAIN OAK\_PR



1912  
ALDER\_BS



0344  
CHERRY\_PR



9614  
LIGHT LYON WALNUT\_BS



9455  
GUARNIERI WALNUT\_PR



K008  
LIGHT SELECT WALNUT\_PW



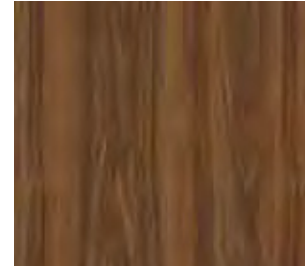
K004  
TOBACCO CRAFT OAK\_PW



K009  
DARK SELECT WALNUT\_PW



K020  
FIRESIDE SELECT WALNUT\_PW



0729  
WALNUT\_PR



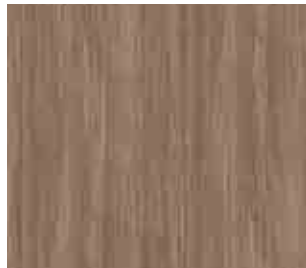
0481  
OPERA WALNUT\_BS



8362  
CROSSLINE CARAMEL\_SN



5194  
OXIDE VINTAGE OAK\_SN



K007  
COFFEE URBAN OAK\_PW



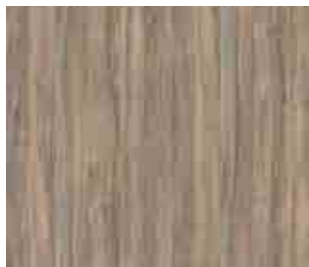
8953  
TIEPOLO WALNUT\_SU



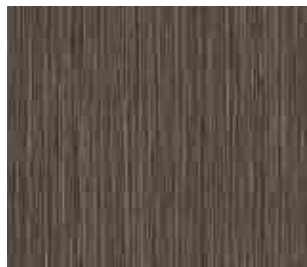
K015  
VINTAGE MARINE WOOD\_PW



K090  
BRONZE EXPRESSIVE OAK\_PW



K018  
SMOKED LIBERTY ELM\_PW



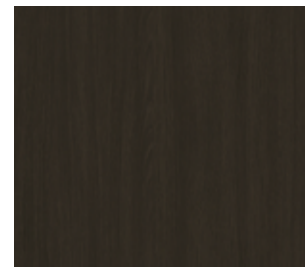
8656  
ZEBRANO NUANCE\_SN



K016  
CARBON MARINE WOOD\_PW

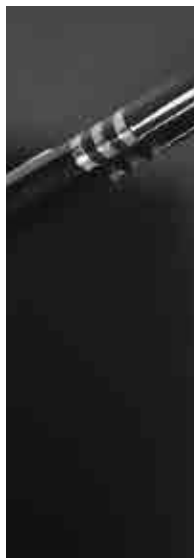


0854  
WENGE\_BS



9763  
LOUISIANA WENGE\_BS

# LE FINITURE KRONODESIGN®



MG  
MIRROR GLOSS



AG  
ACRYLIC GLOSS



GG  
GLITTER GLOSS



SQ  
SUPER QUALITY  
GLOSS



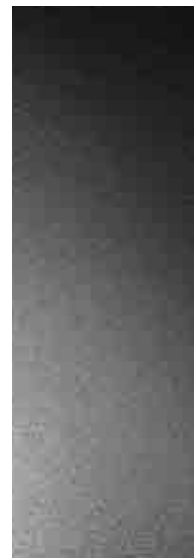
AM  
ACRYLIC MATT



SM  
SILK MATT



SU  
SUPER MATT



BS  
BUREAU STRUCTURE



CR  
CRYSTAL



PA  
PATINA



PE  
PEARL



RS  
ROUGH SLATE



UE  
USED EFFECT



PW  
PURE WOOD



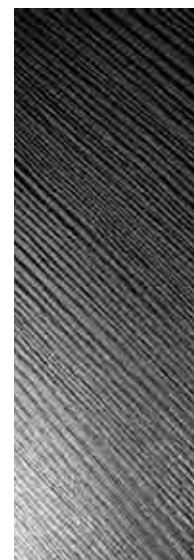
FP  
FINE PORE



PR  
WOOD PORE



SL  
SLATE



SN  
SUPER NATURAL

\*\* subito disponibili con il programma DST EXPRESS

DISPONIBILI  
10 GIORNI

## NOBILITATI PFLEIDERER® COLLEZIONE DST EXPRESS® 2017/2020 new - COD. NE SPESSORE ...

Pannelli a base di legno truciolare P2 le cui facce sono rivestite con carte o con carta melaminica.

Disponibili anche pannelli su supporto MDF.

FORMATI E SPESSORI DISPONIBILI:

Dimensioni: 2800x2100 - 3200x2100 - 5600x2100 mm

Spessori: da 8 a 38 mm

NOTA: Gli spessori e le dimensioni variano a seconda del decorativo.

Disponibili in pronta consegna anche laminati (formato 2800x2070x0,8 mm) e bordi abbinati.

Oltre che su supporto truciolare e MDF, su richiesta sono disponibili i seguenti supporti: multistrato, stratificato, supporti superleggeri.



**CODICE**  
Descrizione

Unico nel mondo del settore per la fornitura di pannelli in legno, la collezione DST EXPRESS® permette di combinare tutti i prodotti PFLEIDERER® (decori, finiture e materiali di supporto), ed è presente in svariate finiture superficiali.

Tutti i decori sono disponibili sul 19 mm e reperibili in 10 giorni dal momento dell'ordine.

**Attenzione:** decoro, finitura e supporto influenzano l'aspetto e il colore del prodotto finale. Perciò, nel caso di determinate combinazioni di prodotto, nonostante la descrizione identica del decoro o della superficie, si potrebbero riscontrare leggere differenze cromatiche e/o di finitura superficiale. Per poter ottenere sempre il miglior risultato con i nostri prodotti ed evitare a priori eventuali differenze, saremo lieti di fornirvi una consulenza personalizzata.

### BORDI ABBINATI IN PRONTA CONSEGNA

#### COLLEZIONE BORDI ABBINATI AI NOBILITATI PFLEIDERER®

ALTEZZA mm	SPESSORI mm	
	0,8	2
23	■	□
33	■	□



**Servizio Express**  
vedi pag. 27

Bordo in continuo in ABs (Acrilnitrile Butadiene styrene) molto resistente sia a livello meccanico che termico. FINITURE: Liscio, Cera, Poro, Lucida, Rustica, Linea.



TINTE UNITE PFLEIDERER®

								
W10410 (W410) Bianco Coprente	W10140 (Span 140) Bianco	W10616 (W616) Bianco Polare	W10003 (W1003) Bianco Opale	U11026 (U1026) Bianco Cristallo	U11027 (U1027) Bianco Ghiaccio	U11102 (U102) Gesso	U11209 (SR209) Bianco Supremo	U11500 (U1010) Bianco Grigio
								
U11506 (U1303) Bianco Avorio	U11509 (U1306) Magnolia	U11523 (U197) Avorio	U16020 (U1313) Beige Medio	U16130 (U130) Grigio Sabbia	U16003 (U1343) Grigio Sabbia	U16179 (U179) Cuba Libre	U16002 (U1191) Congo	U17013 (U1653) Mimosa
								
U17501 (U162) Rose	U17014 (U1659) Ortensia	U17019 (U1654) Mirtillo	U17505 (U1795) Prugna	U16182 (U182) Testa di Moro	U17503 (U1686) Viola	U15194 (U194) Giallo Zinco	U15579 (U1579) Giallo Tuorlo	U16010 (U1667) Arancio
								
U16051 (U051) Rosso Siena	U17005 (U1669) Rosso Carmino	U17008 (U1691) Rosso Rubino	U16014 (U1989) Kodiak	W10410 (W410) Bianco Coprente	U18148 (U148) Blu Ghiaccio	U18003 (U1739) Blu Cristallo	U18016 (U1768) Kavala	U18068 (U068) Himmel Blau
								
U18059 (U059) Blu Genziana	U18001 (U1715) Blu Cielo	U18017 (U1769) Icaro	U18074 (U074) Atlantico	U18006 (U1827) Skagerrak	U18004 (U1747) Blu Scuro	U18504 (U1718) Hudson	U19003 (U1770) Cadice	U19006 (U1840) Menta
								
U19004 (U1771) Saragoza	U19007 (U1841) Agave	U19500 (U1876) Carambola	U19508 (U1816) Certosa	U19502 (U1878) Limette	U19515 (U2131) Taiga	U19005 (U1839) Giada	U19008 (U1842) Labrador	U19504 (U108) Zucchini

TINTE UNITE PFLEIDERER®



U15133 (U133)  
Grigio Ciottolo



U12168 (U1168)  
Grigio Cashmere



U15190 (U1190)  
Cuvo



U12211 (U1211)  
Lava



U12092 (U092)  
Grigio Zonda



U12188 (U1188)  
Grigio Luce



U12190 (U2101)  
Flanella



U12115 (U1115)  
Grigio Platino



U12290 (U1290)  
Antracite

LEGNI PFLEIDERER®



U12257 (U1257)  
Grigio Grafite



U12018 (U018)  
Grigio Basalto



U12007 (U007)  
Nero Grafite



R55028 (R3255)  
Larice Sibiu



R55011 (R4590)  
Anderson Pine  
Bianco



R55001 (R4524)  
Pino Navarra



R20167 (R3140)  
Sherwood Chiaro



R20021 (R4223)  
Rovere Lindberg



R20147 (R3266)  
Rovere Nelson



R24029 (R5829)  
Faggio Fjord  
Chiaro



R24030 (R5838)  
Faggio Scandic  
Chiaro



R24053 (R5867)  
Faggio Talinn



R27001 (R5184)  
Acero Reale



R27024 (R5479)  
Acero Montagna



R27039 (R5703)  
Acero Thansau



R35013 (R3222)  
Betulla Ojcow



R35014 (R3223)  
Betulla Ojcow



R35003 (R5822)  
Betulla Masuria  
Sabbia



R35018 (R5864)  
Betulla Bosco



R36002 (R4614)  
Ontano Panama



R37001 (R5622)  
Olmo Barone



R55006 (R4558)  
Pino Fano Bianco



R27043 (R5848)  
Acero Kiruna



R38002 (R5028)  
Acacia



R30039 (R3083)  
Noce California



R20074 (R4414)  
Rovere Bordeaux  
Chiaro



R20128 (R3181)  
Rovere Sonoma  
Chiaro



R20095 (F06 159)  
Rovere Milano



R37005 (F30/003)  
Olmo Chiaro



R20064 (R4370)  
Rovere Montagna  
Grigio



R20119 (R3101)  
Rovere Americano



R50083 (R5882)  
Wengé Silver



R55007 (R4559)  
Pino Fano  
Naturale



R20031 (R4266)  
Rovere Sonoma  
Tartufo



R48005 (R4595)  
Glamour Wood  
Chiaro



R50030 (F21/005)  
Olivo Spagna  
Chiaro



R42006 (R5681)  
Ciliegio Havanna



R24031 (R5839)  
Faggio Scandic  
Scuro



R20027 (R4262)  
Rovere Lancillotto  
Chiaro



R36012 (R5865)  
Ontano Vermont



R55008 (R4564)  
Abete Alpino  
Naturale



R20038 (R4284)  
Rovere Chalet  
Naturale



R42048 (R5889)  
Ciliegio  
Montenegro



R37003 (R5643)  
Olmo Barone  
Tartufo



R42033 (R5849)  
Ciliegio Scandic  
Chiaro

LEGNI PFLEIDERER®



R50016 (R5693)  
Zebrano



R50084 (R5890)  
Golden Teak



R50080 (R5879)  
Acero Canadese



R50079 (R5876)  
Luxor cognac



R30110 (R5883)  
Noce Ravenna



R30061 (R3902)  
Noce Amalia



R30021 (R4896)  
Noce Milano



R30019 (R4889)  
Bella Noce Ciocco



R20134 (R3226)  
Rovere Lefkas



R27017 (R5447)  
Acero After Eight



R30013 (R4825)  
Noce Altamira  
Scuro



R50004 (R5613)  
Wengé Sangha  
Naturale



R42009 (F35 (005)  
Ciliegio Fiore  
Dogato



R55058 (R5886)  
Pino Jacobsen  
Rosso



R30042 (R3105)  
Noce Saleve



R55004 (R4531)  
Pino Ponderosa



R55057 (R5885)  
Pino Jacobsen Blu



R55032 (R3232)  
Bodega Grigio



R42012 (F35 (049)  
Ciliegio Style  
Marrone



R20158 (R4121)  
Castagno tinta  
Wengé



R34014 (R5858)  
Frassino thermo



R50082 (R5881)  
Bellamar



R50076 (R5873)  
Macassar Sulawesi  
Nero



R20065 (R4371)  
Rovere Montagna  
Scuro



R20020 (R4221)  
Rovere Piemonte  
Moka



R20033 (R4272)  
Rovere Scuro



R50009 (R5673)  
Ebano Macassar

DECORI CREATIVI PFLEIDERER®



R20232 (R5892)  
Rovere Safir



R48010 (R5830)  
Atrium Grigio



S60001 (R6059)  
Belmont Creame



F73032 (F8679)  
Canna Rosé



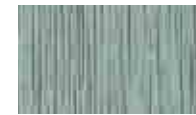
F70004 (F8582)  
Alluminio Bianco



F76023 (F8110)  
Alu Satinato



F76066 (F8682)  
Stucco Blu



F73034 (F8681)  
Canna blu



F73036 (F8685)  
Suit Grigio Chiaro



F73039 (F8693)  
Blanket grigio



F73047 (F8702)  
Texwood Marrone



F73037 (F8686)  
Suit Arancio



F73044 (F8699)  
Trivio Verde



F76073 (F8707)  
Patina



F76070 (F8689)  
Fabric Blu



F70000 (F8563)  
Rame Metallizzato



F70002 (F8567)  
Cava beige



F76037 (PPHOE1)  
Phoenix Marrone



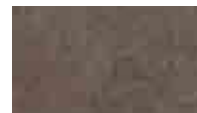
F76075 (F8709)  
Wave Antracite



F73050 (F8711)  
Texwood nero



F73051 (F8712)  
Texwood bianco



S60010 (R6462)  
Smooth Concrete



F76048 (F7716)  
Stucco Nero



S60012 (F6464)  
Smooth Concrete  
Marrone



F73045 (F8700)  
Trivio Nero



F70014 (U506)  
Antracite  
Metallizzato

# La gamma Pfleiderer®

PRODOTTI SU RICHIESTA

Grazie alla vasta gamma di colori, finiture e supporti offerti da Pflleiderer® è possibile trovare la soluzione giusta per ogni tipo di stile, che si tratti di design d'interni, arredamento negozi, realizzazione di mobili o altri campi, ovviamente sempre al passo con i tempi e con le ultimissime tendenze.

Il tutto di una qualità che si vede, si sente con e durevole nel tempo.

In quest'area dedicata si presentano le varie famiglie di prodotto descrivendo i vari formati e finiture disponibili.

Nel suo settore è unico al mondo per la fornitura dei pannelli in legno. La collezione DST PFLEIDERER permette di combinare 10 finiture con più di 300 decori e supporti.

Consegna entro quattro settimane.

(da confermare al ricevimento dell'ordine)

## PFLEIDERER PANNELLI DECORATIVI

### DECOBOARD P2



- \_\_\_\_\_ Nobilitazione melaminica
- \_\_\_\_\_ ClassicBoard P2
- \_\_\_\_\_ Nobilitazione melaminica

Pannello truciolare con resina ureica, con nobilitazione in resina melaminica su entrambi i lati.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2655x2100	8/10/12/13/15/16/18/19/22 25/28/30/32/38	FM/ML/MO/MP/NW RU/SM/VV
	50	MP/SM/VV
2800x2100	8/10/12/13/15/16/18/19/22 25/28/30/32/38	AH/FM/HG/LI/LN/ME/ML MO/MP/NW/RU/SM/SX/VV
	50	MP/SM/VV
3200x2100	8/10/13/16/18/19/22/25/30	MP/SM/VV
4100x2100	16/18/19	MP/SM
5310x2100	8/10/12/13/15/16/18/19/22 25/28/30/32/38	FM/ML/MO/MP/NW RU/SM/VV
	50	MP/SM/VV
5600x2100	8/10/12/13/15/16/18/19/22 25/28/30/32/38	AH/FM/LI/LN/ML/MO MP/NW/RU/SM/SX/VV
	50	MP/SM/VV

### PROPRIETÀ

#### Reazione al fuoco:

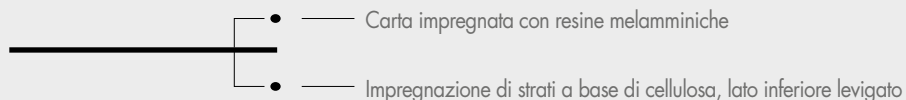
- Normalmente infiammabile
- 2.655 x 2.100 x 10 - 32 mm: D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 2007/348/EG)
- 2.800 x 2.100 x 10 - 32 mm: D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 2007/348/EG)
- 3.200 x 2.100 x 10 - 30 mm: D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 2007/348/EG)
- 4.100 x 2.100 x 16 - 19 mm: D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 2007/348/EG)
- 5.310 x 2.100 x 10 - 32 mm: D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 2007/348/EG)
- 5.600 x 2.100 x 10 - 32 mm: D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 2007/348/EG)

Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

EPF-S / CARB2 e EPF-S / CARB2 Disponibili su richiesta.

Campi di applicazione: Elementi personalizzati per mobili e componenti, rivestimenti per pareti, elementi divisori, preferibilmente per applicazioni verticali. Nel design d'interni creativo e nel settore contract, per fiere ed eventi, in negozi e store, ristoranti, alberghi e navi da crociera, in scuole e strutture per il tempo libero, ambulatori e ospedali. Non è indicato per l'utilizzo orizzontale né per superfici soggette a sollecitazioni meccaniche d'interni.

**DUROPAL-HPL**



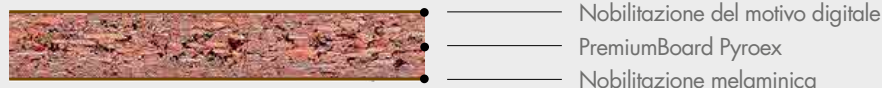
Laminato decorativo ad alta pressione in qualità postforming con classificazione HGP / VGP come da norma EN 438-3, superficie melaminica altamente resistente e retro levigato.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2350x1050	0.8	CT/FG/ML/MO/MP/RT SM/TC/VV/XM
2350x1300	0.8	CT/FG/ML/MO/MP/RT SM/TC/VV/XM
2800x2070	0.6	AH/LI/ML/MO/MP/NW RU/SM/SX/VV
2800x2070	0.8/1.0/1.2	AH/HG/LI/ME/ML/MO MP/NW/RU/SM/SX/VV
3050x1300	0.8	CT/FG/ML/MO/MP/RT/SM TC/VV/XM
4100X1300	0.5	CT/FG/LN/ML/MO/MP/MS NW/RT/RU/SM/SX/TC/VV
4100X1300	0.6	CT/FG/HS/LN/ML/MO/MP/MS NW/RT/RU/SM/SX/TC/VV/XM
4100X1300	0.8	CT/FG/HG/HS/LL/LN/ML/MO/MP MS/NW/RT/RU/SM/SX/TC/VV/XM
5300X1300	0.6/0.8	CT/FG/ML/MO/MP/RT/SM TC/VV/XM
5300X1300	1.2	FG/ML/MO/MP/SM/TC/VV
5600x2070	0.6	AH/LI/ML/MO/MP/NW/RU SM/SX/VV
5600x2070	0.8/1.0/1.2	AH/HG/LI/ME/ML/MO/MP NW/RU/SM/SX/VV

**PROPRIETÀ**  
Reazione al fuoco: Normalmente infiammabile D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente infiammabili (EN 13501-1,CWFT classificazione senza prove secondo 2003/593/EG)

Campi di applicazione: superfici per l'arredo ufficio e mobili da cucina, pareti e porte, mobili e componenti per strutture commerciali e per il tempo libero, ristorazione, edifici amministrativi, asili e scuole, cliniche, ospedali e laboratori. In particolare dove sia richiesta un'estrema resistenza, facilità di pulizia ed igiene.

**DECOBOARD PYROEX  
 DECOBOARD INDIVIDUAL PYROEX**



Pannello truciolare difficilmente infiammabile, nobilitato melaminico ambo i lati. Personalizzabile con DecoBoard Individual Pyroex.

**DECOBOARD PYROEX**

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2800x2100	16/19	AH/HG/LI/ME/ML
5600x2100	16/19	AH/FM/LI/ML/NW/SX
2800x2100	16/19	AH/FM/LI/ML/NW/SX
5310x2100	10/13/16/18/19/22/25/28/38	FM/MO/MP/RU/SM/VV
2655x2100	10/13/16/18/19/22/25/28/38	FM/MO/MP/RU/SM/VV

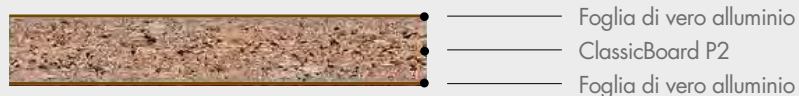
**DECOBOARD INDIVIDUAL PYROEX**

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2800x2100	16/19	AH/HG/MO/MP/SM/VV

**PROPRIETÀ**  
Reazione al fuoco: Difficilmente infiammabile, B-s2,d0 (EN 13501-1)  
Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

Campi d'applicazione: Prevenzione antincendio nelle applicazioni decorative. Nel design d'interni come rivestimento per pareti e soffitti, componenti, elementi divisorii e mobili, nelle strutture industriali e negli uffici pubblici, in scuole, palestre, discoteche, alberghi e case di cura.

**DECOBOARD VERO ALLUMINIO P2**



Pannello truciolare ureico con foglia di vero alluminio nobilitata direttamente su ambo i lati.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2800x2100	16/18/19	HG/MP

**PROPRIETÀ**  
Reazione al fuoco: Normalmente infiammabile D-s2, d0  
Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

EPF-S / CARB2: Disponibile su richiesta.

Solo per applicazioni verticali per interni di qualità in negozi, fiere, cucine e soggiorni. Le superfici in vero alluminio non sono indicate per impieghi orizzontali né per ambienti soggetti a sollecitazioni meccaniche.

**DECOBOARD P2 UZ BLAUER ENGEL / F\*\*\*\***  
**DECOBOARD INDIVIDUAL P2 UZ BLAUER ENGEL / F\*\*\*\***



- \_\_\_\_\_ Nobilitazione del motivo digitale
- \_\_\_\_\_ ClassicBoard P2
- \_\_\_\_\_ UZ Blauer Engel/F\*\*\*\*
- \_\_\_\_\_ Nobilitazione melaminica

Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, con nobilitazione in resina melaminica su entrambi i lati e con il marchio di qualità «Blauer Engel». Per il DecoBoard Individual P2 UZ Blauer Engel/F\*\*\*\* il lato anteriore è stampato a piacimento, mentre il lato posteriore di standard è bianco.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2655x2100	8/10/16/18/19/25	AH/FM/HG/LI/ME/ML/MO MP/NW/RU/SM/SX/VV
2800x2100*	19*	AH*/FM/HG*/LI/ME/ML MO*/MP*/NW/RU/SM* SX/VV*
5310x2100	8/10/16/18/19/25	FM/ML/MO/MP/NW/RU SM/VV
5600x2100	19	AH/FM/LI/ML/MO/MP NW/RU/SM/SX/VV

\*Disponibili in DecoBoard Individual P2 UZ Blauer Engel / F\*\*\*\*

**PROPRIETÀ**

Reazione al fuoco: Normalmente infiammabile, D-s2, d0  
 Classe di formaldeide: E1 «Blauer Engel» (Angelo Blu) UZ 76 / F\*\*\*\*

Campi d'applicazione: Mobili e componenti personalizzati, rivestimenti per pareti, elementi divisori nel design d'interni creativo e nel settore contract, per fiere ed eventi, in negozi e store, ristoranti, alberghi e sulle navi da crociera, in scuole e strutture per il tempo libero, ambulatori e ospedali e per altre numerose applicazioni, e in particolare quando si richiedono materiali a ridotto potenziale di emissioni. Non sono indicate per l'utilizzo orizzontale né per superfici soggette a sollecitazioni meccaniche.

**DECOBOARD P2 ESA**



- \_\_\_\_\_ Nobilitazione melaminica
- \_\_\_\_\_ PremiumBoard P2 ESA
- \_\_\_\_\_ Nobilitazione melaminica

Pannello truciolare antistatico con nobilitazione in resina melaminica su entrambi i lati.

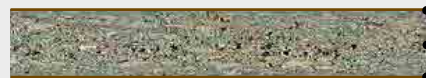
FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2800/5600	19/25/28,4/38	MP/VV

**PROPRIETÀ**

Reazione al fuoco: Normalmente Infiammabile D-s2, d0  
 Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

Campi d'applicazione: I prodotti della nostra gamma ESA sono irrinunciabili ovunque si desidera prevenire le cariche elettrostatiche. I componenti conduttivi garantiscono una messa a terra sicura e semplice di mobili, elementi divisori e rivestimenti in laboratori, centrali di comando e industrie di microelettronica.

**DECOBOARD P3**  
**DECOBOARD INDIVIDUAL P3**



- \_\_\_\_\_ Nobilitazione del motivo digitale
- \_\_\_\_\_ ClassicBoard P3
- \_\_\_\_\_ Nobilitazione melaminica

Pannello truciolare ad incollaggio melaminico, e nobilitato direttamente. Indicato per ambienti umidi. Pannello personalizzabile con stampa digitale DecoBoard Individual P3.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2800x2100*	10/13/16*/18*/19*/22* 25*/28*/38*	AH*/HG*/LI*/ME/ML MO*/MP*/RU/SM*/VV*
2800x2100	10/13/16/18/19/22/25 28/38	AH/FM/LI/ML/MO/MP NW/RU/SM/SX/VV
5600x2100	10/13/16/18/19/22/25 28/38	AH/FM/LI/ML/MO/MP NW/RU/SM/SX/VV

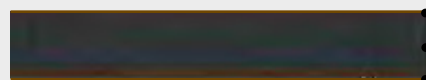
\*Disponibili in DecoBoard Individual P3

**PROPRIETÀ**

Reazione al fuoco: Normalmente Infiammabile D-s2, d0  
 Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

Campi di applicazione: Corpo e frontali di mobili di alta qualità, arredamento negozi e design d'interni. Particolarmente adatto per applicazioni che richiedono elevati standard in termini di resistenza all'umidità quali, ad esempio, nell'arredo bagno.

**DECOBOARD MDF NERO**  
**DECOBOARD INDIVIDUAL MDF NERO**



- \_\_\_\_\_ Nobilitazione del motivo digitale
- \_\_\_\_\_ Style Board MDF Nero
- \_\_\_\_\_ Nobilitazione melaminica

Pannello in fibra a media densità (MDF) in pasta nera con struttura omogenea e nobilitazione in resina melaminica su entrambi i lati. Pannello personalizzabile con stampa digitale DecoBoard Individual MDF Nero.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2800x2100*	16*/19*/25*	AH*/HG*/LI/ME/MO* MP*/RU/SM*/VV*
2800x2100	10/16/19/25	AH/FM/LI/ML/MO/MP NW/RU/SM/SX/VV
5600x2100	10/16/19/25	AH/FM/LI/ML/MO/MP NW/RU/SM/SX/VV

\*disponibili in DecoBoard Individual MDF Nero

**PROPRIETÀ**

Reazione al fuoco: Normalmente Infiammabile D-s2, d0  
 Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

Campi di applicazione: Soluzioni decorative senza bordatura come, ad esempio, strutture, tavoli, arredamento negozi, design d'interni e allestimenti fieristici.

### DECOBOARD BALANCE



- Nobilitazione melaminica
- BalanceBoard
- Nobilitazione melaminica

Materiale eco-sostenibile realizzato in legno e biomassa granulare leggera a base di piante annuali a crescita rapida, con nobilitazione in resina melaminica su entrambi i lati.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2655x2100	22/25/28/38	MP/RU/VV
5310x2100	22/25/28/38	MP/RU/VV

**PROPRIETÀ**  
 Reazione al fuoco: Normalmente infiammabile  
 Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

Campi di applicazione: Nel design d'interni per mobili e componenti, per l'arredamento di negozi e l'allestimento di fiere, per alberghi e arredamenti navali, e in particolar modo dove si richiedono materiali leggeri ed ecocompatibili.

### DECOBOARD BALANCE HD



- Nobilitazione melaminica
- BalanceBoard HD
- Nobilitazione melaminica

Materiale eco-sostenibile realizzato in legno e biomassa granulare leggera a base di piante annuali a crescita rapida, con nobilitazione in resina melaminica su entrambi i lati.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2655x2100	16/19	MP/RU/VV
5310x2100	16/19	MP/RU/VV

**PROPRIETÀ**  
 Reazione al fuoco: Normalmente infiammabile  
 Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

Campi di Applicazione: Nel design d'interni per mobili e componenti, per l'arredamento di negozi e l'allestimento di fiere, per alberghi e arredamenti navali, e in particolar modo dove si richiedono materiali leggeri ed ecocompatibili.

### DECOBOARD LIVING P2



- HPL/HPL Metallizzato
- LivingBoard P2
- HPL/HPL Metallizzato

Pannello truciolare privo di formaldeide, nobilitato melaminico ambo i lati.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2655x2100	16/19	MP/VV
5310x2100	16/19	MP/VV

**PROPRIETÀ**  
 Reazione al fuoco: Normalmente infiammabile D-s2, d0  
 Classe di formaldeide: E1

Campi di Applicazione: Applicazioni a bassa emissione di formaldeide per mobili e arredamento d'interni privato e contract come, ad esempio, scuole, uffici ed edifici amministrativi. Particolarmente adatto per strutture che devono essere valutate e certificate secondo il modello LEED.

### DECOBOARD MDF PLUS DECOBOARD INDIVIDUAL MDF PLUS



- Nobilitazione melaminica
- StyleBoard MDF plus
- Nobilitazione melaminica

Pannello in fibra a media densità (MDF) con struttura omogenea e nobilitazione in resina melaminica su entrambi i lati. Pannello personalizzabile con stampa digitale DecoBoard Individual MDF Plus.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2800x2100*	8/10/12/16*/18*/19*/22* 25*/28*/38*	AH*/HG*/LI/ME/ML MO*/MP*/RU/SM*/VV*
2800x2100	8/10/12/16/18/19/22/25 28/38	AH/FM/LI/LN/ML/MO MP/NW/RU/SM/SX/VV
5600x2100	8/10/12/16/18/19/22/25 28/38	AH/FM/LI/LN/ML/MO MP/NW/RU/SM/SX/VV

\*Disponibili in DecoBoard Individual MDF Plus

**PROPRIETÀ**  
 Reazione al fuoco: Normalmente Infiammabile D-s2, d0  
 Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

Campi di applicazione: Frontali, corpi, tavoli, arredo negozi e design d'interni.

### DECOBOARD MDF PYROEX



- Nobilitazione melaminica
- StyleBoard Pyroex B1
- Nobilitazione melaminica

Pannello in fibra a media densità (MDF) difficilmente infiammabile con struttura omogenea e nobilitazione in resina melaminica su entrambi i lati.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2800x2100	16/19	AH/FM/LI/ML/MO/MP NW/RU/SM/SX/VV
5600x2100	16/19	AH/FM/LI/ML/MO/MP NW/RU/SM/SX/VV

**PROPRIETÀ**

Reazione al fuoco: Difficilmente infiammabile C-s2, d0  
Classe di formaldeide: E1, CARB2 disponibile su richiesta

Campi di applicazione: Laddove siano richiesti elevati standard in termini di reazione al fuoco (cat. Difficilmente infiammabile) e qualità della lavorazione (sagomabili e verniciabili), ad esempio per mobili e scaffalature negozi e nel design d'interni.

### DECOBOARD MFP HYBRID



- Nobilitazione melaminica
- StyleBoard HDF
- PremiumBoard MFP P5
- StyleBoard HDF
- Nobilitazione melaminica

Anima centrale in MFP e copertine in HDF ad alta densità, nobilitato direttamente.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
5600/2800x2100	16/19/22/25	AH/FM/LI/ML/MO/MP NW/RU/SM/SX/VV

**PROPRIETÀ**

Reazione al fuoco: Normalmente infiammabile  
Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

Campi di Applicazione: Arredamento e design d'interni, costruzione palcoscenici e quinte, scaffalature, mobili, fondi per mobili, doppi fondi.

### DECOBOARD MDF BASIC

Pannello in fibra a media densità (MDF) con struttura omogenea e nobilitazione in resina melaminica su entrambi i lati.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2800x2100	10/12/15/16/18/19/22	LN/MO/MP/RU/SM/VV
5600x2100	10/12/15/16/18/19/22	LN/MO/MP/RU/SM/VV

**PROPRIETÀ**

Reazione al fuoco: Normalmente infiammabile D-s2,d0  
Classe di formaldeide: E1 (EN 120), EPF-S/CARB2: disponibile su richiesta

Campi di applicazione: Frontali, corpi, tavoli, arredo negozi e design d'interni.

### DECOBOARD HDF DECOBOARD HDF VERNICIATO



- Nobilitazione melaminica
- StyleBoard HDF sottile
- Nobilitazione melaminica

DecoBoard HDF è un pannello in fibra ad alta densità sottile con struttura omogenea, buona stabilità e nobilitazione in resina melaminica su entrambi i lati, mentre DecoBoard HDF Verniciato è in fibra ad alta densità verniciata anche su un solo lato.

### DECOBOARD HDF

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2800x2100	3/5	AH/HG/LI/ML/ME/MO/MP/RU/ SM/VV

### DECOBOARD HDF VERNICIATO

2850X2070	2,5/3/4/5	Verniciato (su uno o entrambi i lati) ZO
-----------	-----------	---

**PROPRIETÀ**

Reazione al fuoco: Normalmente Infiammabile nel rispetto dei requisiti della norma EN13986  
Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

Campi di Applicazione: schienali, fondi di cassetti, cornici, pareti divisorie per fiere e negozi, arredamento d'interni, allestimento di caravan e autoveicoli.

### DECOBOARD RH P2



- Pellicola antisdruciuolo
- Classic Board P2
- Nobilitazione melaminica

Pannello truciolare ureico con un lato antisdruciuolo e e un lato nobilitato melaminico.

FORMATI mm	SPESSORE mm	FINITURE
2750x2100	16	Lato inferiore SM

**PROPRIETÀ**

Reazione al fuoco: Normalmente infiammabile D-s2,d0  
Classe di formaldeide: E1 (EN 120)

Campi di applicazione: Laddove è necessario limitare lo scivolamento degli oggetti, assicurando comunque un effetto decorativo visibile. Ad esempio per fondi di cassetti e vani, mensole per caravan e navi, ripiani per pentole.

# LE FINITURE PFLEIDERER®



AH  
Puro Legno  
Autentico



HG  
Lucida



LI  
Linestra



ML  
Lucida



SX  
Stucco



LN  
Nordic  
Wood



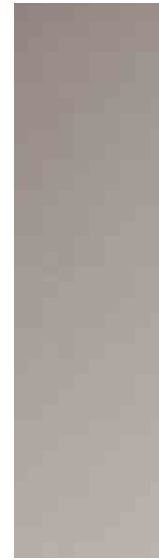
ME  
Meandra



HS  
Lucida Speciale



MS  
Opaca Speciale



XM  
Extreme Matt



FG  
Fine Grain



TC  
Top Face



NW  
Natural Wood



RT  
Rustic Wood



LL  
Illusion



CT  
Crisp Granite



RU\*\*  
Rustic  
Wood



MO\*\*  
Montana



MP\*\*  
Miniperla



VV\*\*  
Top Velvet



SM\*\*  
Opaca



FM  
Fine Matt

\*\* subito disponibili con il programma DST EXPRESS

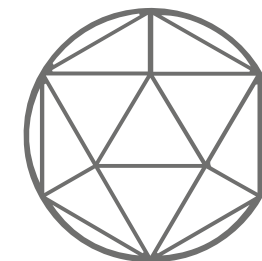
## COLLEZIONE FINSA GAMA DUO

GAMA DUO pannelli in nobilitato supporti a base di legno truciolare le cui facce sono rivestite con carta melaminica.

Dimensione: 2850x2100 mm

Spessori: 10/16/18/19/25/30 mm

Altre finiture e supporti su richiesta.



• GAMA DUO •

### FINITURE FINSA - LEGNI COD. NB SPESSORE ...

#### 25D - ACACIA CHOCO



Finitura: PORO PROFONDO - Poro molto marcato e lucentezza superopaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

#### 24D - ACACIA SOAVE



Finitura: PORO PROFONDO - Poro molto marcato e lucentezza superopaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

#### 51S - CALEDONIAN OAK



Finitura: SEGA - Finitura trasversale  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

#### 03R - CAMBRIAN OAK



Finitura: SEGA - Finitura trasversale  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

#### 20B - CILIEGIO XACOBEO



Finitura: SUPEROPACA - Texture molto delicata e lucentezza molto opaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

#### 66F - BETULLA DELICATA



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**43G - ERABLE MUSSET**



Finitura: SUPEROPACA - Texture molto delicata e lucentezza molto opaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**39G - FRASSINO TEA**



Finitura: SEGA - Finitura trasversale  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**16N - FRESNO GLACIAL**



Finitura: SEGA - Finitura trasversale  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**18N - FRESNO TAIGA**



Finitura: PORO PROFONDO - Poro molto marcato e lucentezza superopaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**19 N - FRESNO ESTEPA**



Finitura: PORO PROFONDO - Poro molto marcato e lucentezza superopaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**45A - FAGGIO BAMA**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**734 - FAGGIO FANGIO**



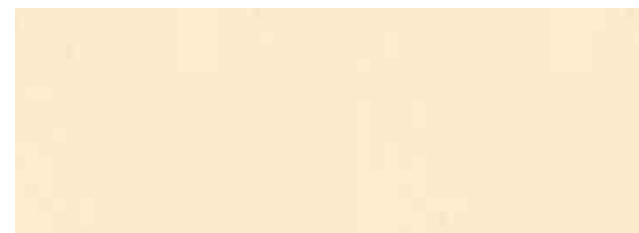
Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**50D - MAJESTIC ACACIA**



Finitura: ESSENCE - Finitura naturale  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**222 - ACERO BIANCO**



Finitura: SUPEROPACA - Texture molto delicata e lucentezza molto opaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**03C - NOCE CANALETTO**



Finitura: PORO PROFONDO - Poro molto marcato e lucentezza superopaca  
 Dimensioni: 2850x2100  
 Spessori: 19

**37C - NOCE GROVE**



Finitura: PORO PROFONDO - Poro molto marcato e lucentezza superopaca  
 Dimensioni: 2850x2100  
 Spessori: 19

**33F - NOCE SIROKO**



Finitura: ESSENCE - Finitura naturale  
 Dimensioni: 2850x2100  
 Spessori: 19

**60U - NOCE VICTORIA**



Finitura: SUPEROPACA - Texture molto delicata e lucentezza molto opaca  
 Dimensioni: 2850x2100  
 Spessori: 19

**98P - OLMO BOVARY**



Finitura: ESSENCE - Finitura naturale  
 Dimensioni: 2850x2100  
 Spessori: 19

**07R - OLMO ONTARIO**



Finitura: PORO SABBIATO - Poro lineare leggermente ondulato  
 Dimensioni: 2850x2100  
 Spessori: 19

**08R - OLMO TORONTO**



Finitura: PORO SABBIATO - Poro lineare leggermente ondulato  
 Dimensioni: 2850x2100  
 Spessori: 19

**17G - PINO CERVINO**



Finitura: PORO PROFONDO - Poro molto marcato e lucentezza superopaca  
 Dimensioni: 2850x2100  
 Spessori: 19

**16G - PINO CHAMOIX**



Finitura: PORO SABBIATO - Poro lineare leggermente ondulato  
 Dimensioni: 2850x2100  
 Spessori: 19

**15G - PINO ZERMATT**



Finitura: PORO SABBIATO - Poro lineare leggermente ondulato

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**98V - ROBLE AURORA**



Finitura: ATLAS . Finitura al tatto e dall'aspetto legno, con carattere piu' rustico  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**41G - ROVERE ERA**



Finitura: SEGA - Finitura trasversale

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**06R - ROVERE JEREZ**



Finitura: PORO SABBIATO - Poro lineare leggermente ondulato

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**17N - ROVERE JOPLIN**



Finitura: PORO PROFONDO - Poro molto marcato e lucentezza superopaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**20N - ROVERE SINATRA**



Finitura: ESSENCE - Finitura naturale

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**42B - ROVERE GRANO**



Finitura: PORO PROFONDO - Poro molto marcato e lucentezza superopaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**780 - SAPELLI A RAMAGES**



Finitura: ESSENCE - Finitura naturale

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**52A - WENGE' L-01**



Finitura: PORO PROFONDO - Poro molto marcato e lucentezza superopaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**22G - GIALLO SOLE**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**05Q - BLU CITY**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

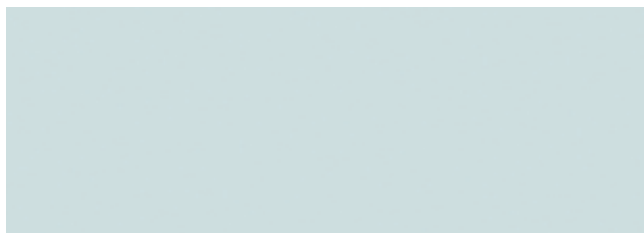
**139 - BLU EO**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

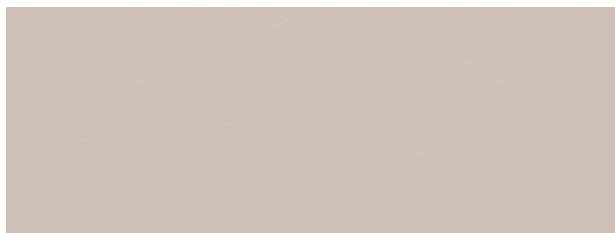
**61S - BLU NUBE**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

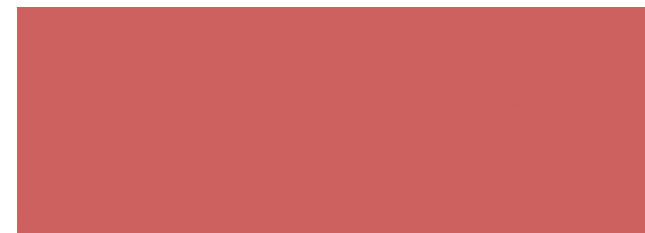
**36W - BISCUIT**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

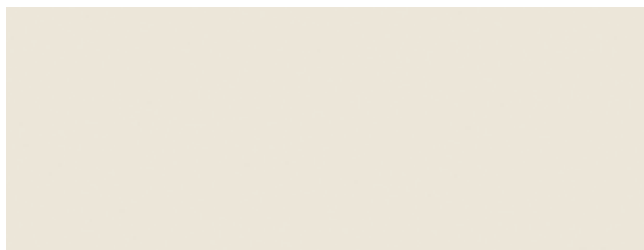
**95U - CORAL FRESH**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**184 - CREMA SIL**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**192 - GRIS AZULADO**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**15R - GRIS COCO**



Finitura: TANGO - Finitura con registro / BLUES finitura profonda / SOFT III  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

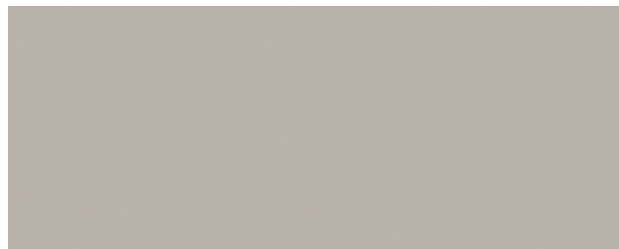
**71A - GRIS GU**



Finitura: TANGO / SOFT III

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**60V - GRIS SUAVE**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

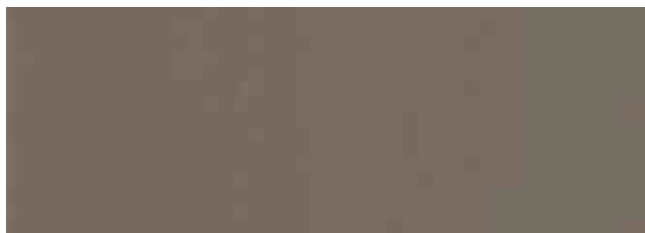
**09F - GRIS TORMENTA**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

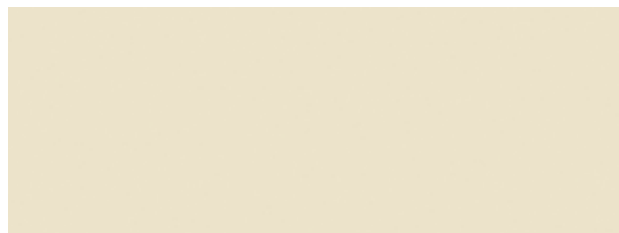
**01Q - GRIS TORTORA**



Finitura: TANGO / SOFT III

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**65B - IVORY BAMA**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**28G - MANDARINA**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

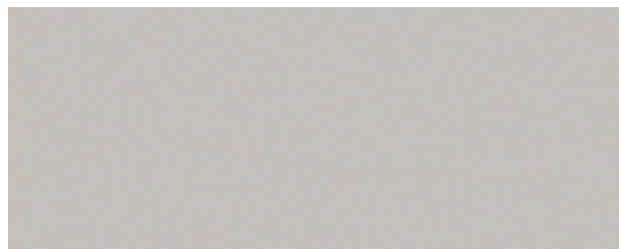
**07G - PORPORA**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**U12 - NATURAL GRAY**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**231 - NEGRO**



Finitura: TANGO - Finitura con registro / BLUES finitura profonda / SOFT III  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

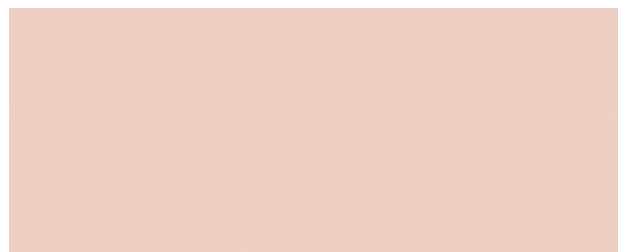
**172 - ROSSO**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**60S - ROSA NUBE**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**11C - SAHARA**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**96U - TURCHESE FRESH**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**023 - VERDE ECOLOGICO**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

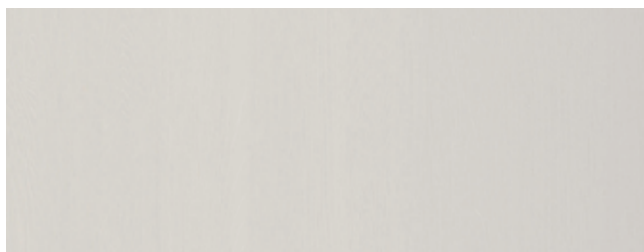
**54C - VERDE NATURAL**



Finitura: SOFT III

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**78E - WHITE**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**72E - ALLUMINIO AROSA**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**06F - CEMENTO**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**98Q - SPIGA DI SALE**



Finitura: TESSILE - Texture con venature look tessile

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

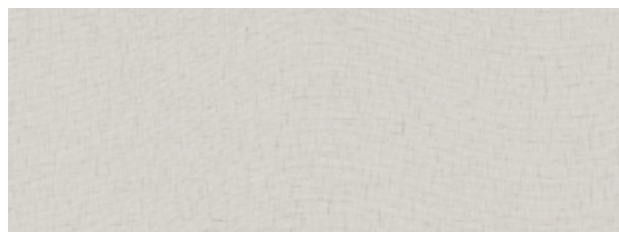
**12G - LINO CANCUN**



Finitura: TESSILE - Texture con venature look tessile

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**79G - LINO ESTEIRO**



Finitura: TESSILE - Texture con venature look tessile

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**13G - LINO HABANA**



Finitura: TESSILE - Texture con venature look tessile

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**44V - LUNA NUOVA**



Finitura: SUPEROPACA - Texture molto delicata e lucentezza molto opaca  
Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**70F - TESSUTO**



Finitura: TESSILE - Texture con venature look tessile

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

**11R - VISION CHIC**



Finitura: SOFT III - Texture delicata e lucentezza opaca

Dimensioni: 2850x2100  
Spessori: 19

# LP PIANI DI LAVORO

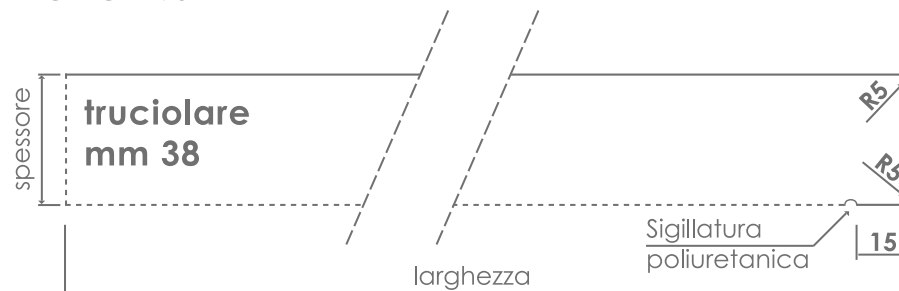
Piani di lavoro in particolato di legno.  
Dotati di tecnologia SBS - Safety Belt System, fornita di serie in tutti i piani di lavoro, che è garanzia di qualità e durata del prodotto. Si tratta di un' applicazione di materiale termofondente poliuretano che isola il supporto da variazioni di calore e umidità, garantendo l'affidabilità del prodotto e la sua stabilità nel tempo.

Pannelli in particolato, dimensioni 18/28/38 mm con laminato.  
Nelle dimensioni 4200x600mm e 4200x900mm spessore 38mm supporto idrofugo.

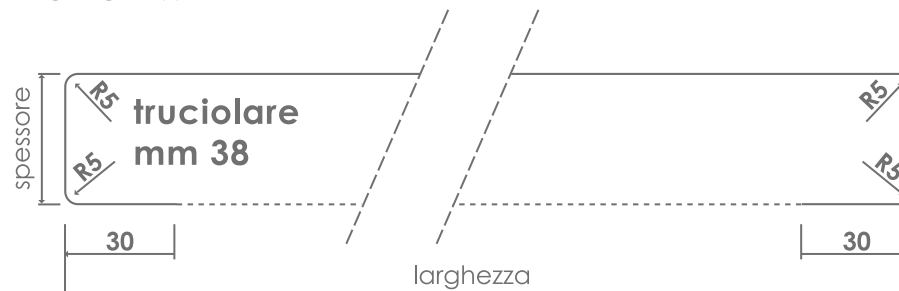
		18	28	38
	BIANCO 1048 QZ			
	4200x600 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4200x900 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	TORTORA 1027 PLAMKY			
	4200x600 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4200x900 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	WHITE S001 OPACO			
	4200x600 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4200x900 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ARDESIA 3255 MARTELLATA			
	4200x600 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4200x900 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	VULCANO 545 PAPIER			
	4200x600 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4200x900 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	TRAVERTINO ROMANO 3375 LUNA			
	4200x600 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4200x900 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	SANSEA 5568 PLAMKY			
	4200x600 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4200x900 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ROVERE 0669 ROOT			
	4200x600 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4200x900 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

## PIANI

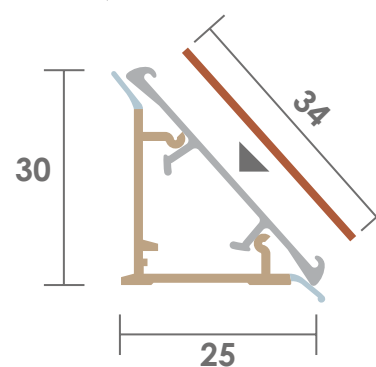
### PROFILO P196



### PROFILO P197



### ALZATINA



Composta da un profilo in materiale plastico coestruso da fissare al piano e da un profilo di finitura in alluminio pannellabile. Elevata resistenza al calore e all'umidità.

Laminato h 34 mm  
Spessore fino a 1 mm  
Lunghezza 4 ML

## PIANI DI LAVORO



BIANCO 1048 QZ



TORTORA 1027 PLAMKY



WHITE S001 OPACO



ARDESIA 3255 MARTELLATA



VULCANO 545 PAPIER



TRAVERTINO ROMANO 3375 LUNA



SANSEA 5568 PLAMKY



ROVERE 0669 ROOT



# LAMINATI



Laminati HPL ad alta pressione.

Ideale per tutti i tipi di mobili, per allestimenti interni, edifici pubblici, nel settore sanitario e per la creazione di arredamenti di interni.

## LAMINATI FORMICA® TINTE UNITE - COD. FO SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm		
	0,7 nominale	0,9	1,3
2150x950	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2350x950	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2350x1300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3050x1300	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3660x1525	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Laminato HPL compatto.

QUALITÀ: EN 438

FINITURE: MATTE 58.

NOTA: Disponibili a magazzino

Bordi ABS spessore 0,8 mm o 2 mm a seconda del decoro.

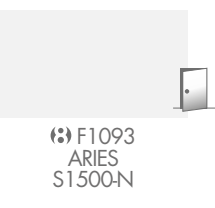
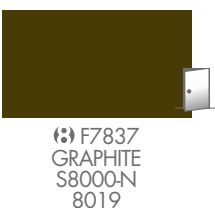
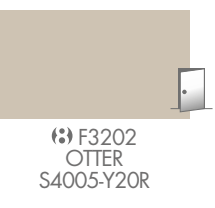
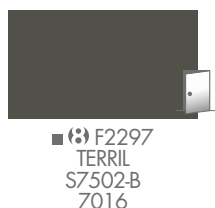
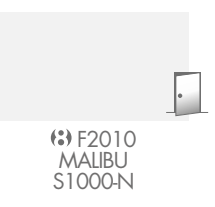
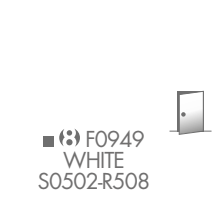
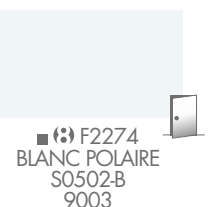
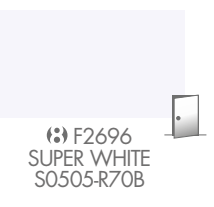
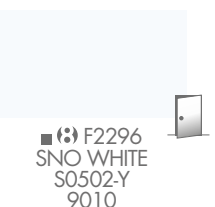
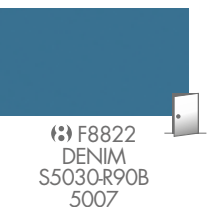
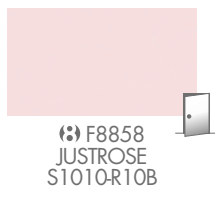
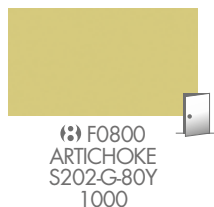
Tutti i decori non contrassegnati da quadratino nero (■) sono disponibili su richiesta.

## BORDI ABBINATI

Chiedi informazioni  
al nostro ufficio commerciale  
+39 0445 551500  
info@legnopan.com

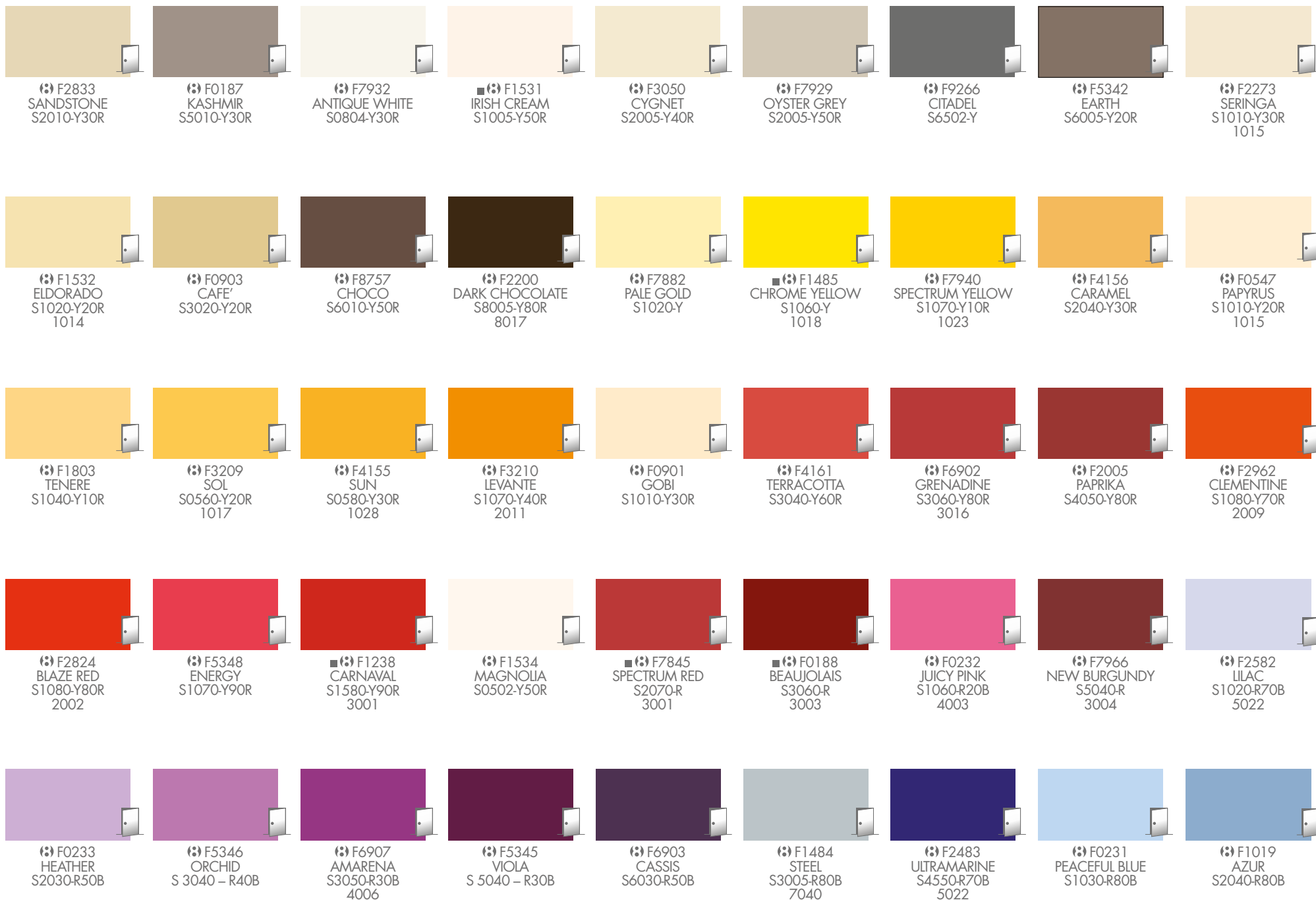




FINITURA / CODICE  
COLORE  
NCS  
RAL




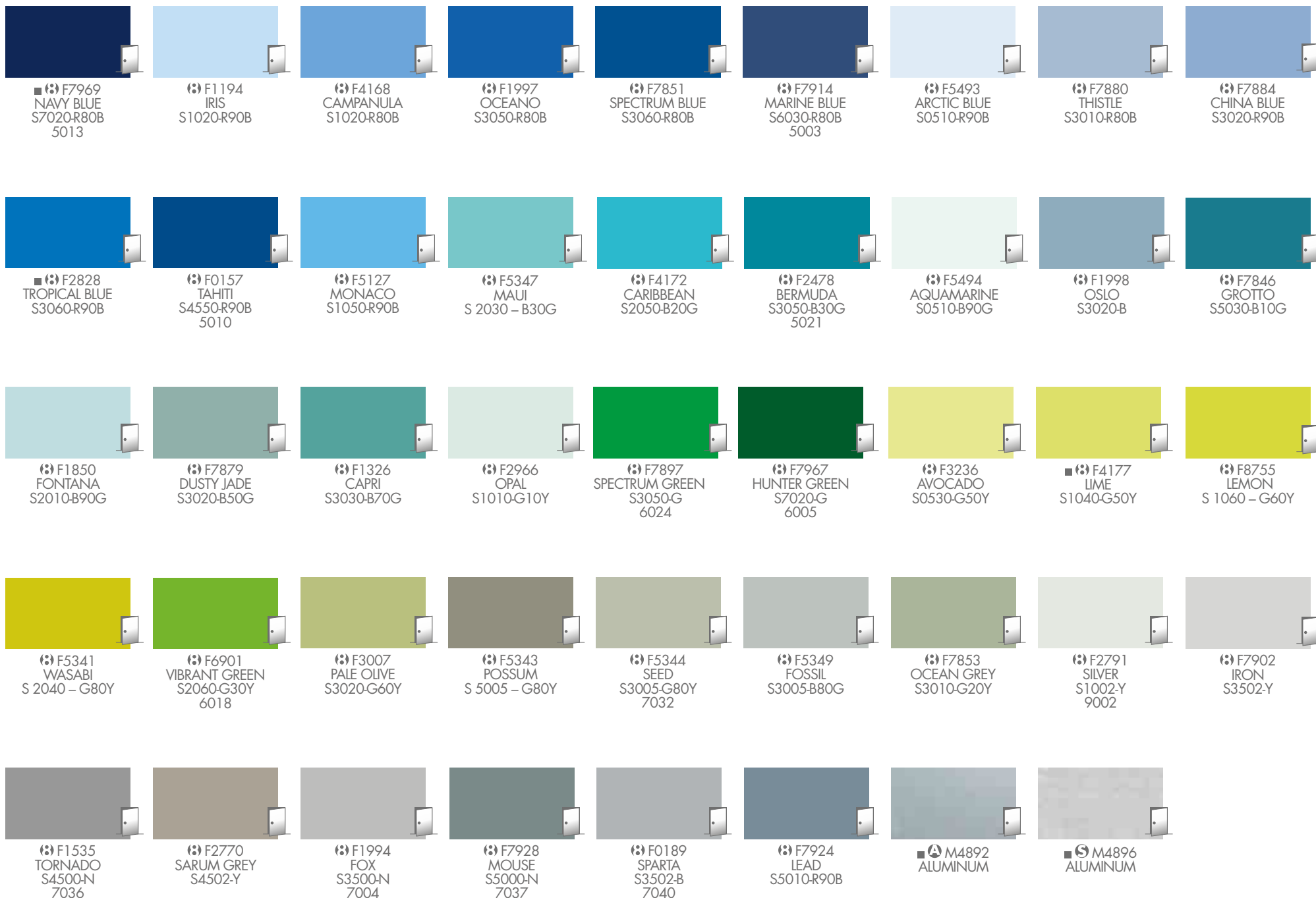
Decorati disponibili anche in formato Misura Porte (2150x950 mm e/o 2350x950 mm).  
Consegna in 10/15 gg.


richiedi la mazzetta P.C.  pronti a magazzino  su richiesta  Matte 58



 Decori disponibili anche in formato Misura Porte (2150x950 mm e/o 2350x950 mm).  
 Consegna in 10/15 gg.

 richiedi la mazzetta P.C.  pronti a magazzino  su richiesta  Matte 58



 Decori disponibili anche in formato Misura Porte  
(2150x950 mm e/o 2350x950 mm).  
Consegna in 10/15 gg.

 richiedi la mazzetta P.C. \_\_\_ ■ pronti a magazzino \_\_\_ □ su richiesta \_\_\_ (S) Matte 58 \_\_\_ (A) Alluminio \_\_\_ (S) Satinato

LAMINATI FORMICA® INFINITI <small>new</small>						
FORMATI mm	SPESSORI mm					
	0,7	1,3**	6*	8*	10*	12*
3050x1300	■	□	□	□	□	□

Laminato HPL in vari decori in finitura **Superopaca** denominata Supermatte. La superficie è vellutata al tatto e resistente alle impronte delle dita. Ideale per ambienti pubblici, commerciali, uffici e molto altro ancora.

FINITURA / CODICE COLORE

Tutti i decorativi sono presenti in versione laminato e compatto per interni (vedi tabella misure). Alcuni colori sono disponibili anche in versione COLOR CORE (vedi sotto al singolo decoro). QUALITÀ: EN 438

			
■ ** ☉ F2255 POLAR WHITE	** ☉ F0949 WHITE		
			
** ☉ F7923 SURF	** ☉ F7932 ANTIQUÉ WHITE		
			
** ☉ F7858 PUMICE	** ☉ F7940 SPECTRUM YELLOW	** ☉ F3210 LEVANTE	☉ F1238 CARNAVAL
			
☉ F6903 CASSIS	** ☉ F4177 LIME	☉ F5347 MAUI	☉ F8822 DENIM
			
** ☉ F7927 FOLKESTONE	** ☉ F7961 FOG	☉ F5342 EARTH	** ☉ F7912 STORM
			
■ ** ☉ F2253 DIAMOND BLACK	☉ F6314 NEO CLOUD	☉ F6316 NEO TORNADO	☉ F6315 NEO CYCLONE

\* Formica Compact \_ \*\* Color Core \_ ☉ super matte finish \_ ■ pronti a magazzino \_ □ su richiesta

LAMINATI FORMICA® WOODS- COD. FO SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm
	0,7
2150x950	□
2350x950	□
2350x1300	□
3050x1300	■

Laminato HPL con decoro Legno.  
 QUALITÀ: EN 438  
 FINITURE: MATTE 58, AR+, GLOSS, NDF, MGN.  
 NOTA: Decorì NON CONTRASSEGNA TI da ■ sono disponibili su richiesta.  
 Attenzione: i decorì F5370 e F5477 hanno la vena trasversale (sul lato corto).

FINITURA / CODICE COLORE

 F0873 EBONY RIBBONWOOD	 F3485 BLACK WALNUT	 F5483 MOCCA FIRWOOD	 F5883 PECAN WOODLINE	 F5884 CHESTNUT WOODLINE	 F5887 MILLENIUM OAK	 F6052 COTTAGE OAK	 F6058 BARK MICROPLANK	 F8006 AVIGNON WALNUT
 F8839 ASHEN RIBBONWOOD	 F8841 WHITE ASH	 F8843 NATURAL ASH	 F8847 JARRAH LEGNO	 F8848 BLACKENED LEGNO	 F8849 NATURAL TEAK	 F8851 CLASSIC WENGE	 F8853 RURAL OAK	 F8966 DELANO OAK
 F1062 SMOKED OAK	 F1079 NATURAL OAK	 F3699 RATTAN CANE	 F5371 ACCENT MAPLE	 F5374 ELEGANT OAK	 F5488 SMOKY BROWN PEAR	 F5489 ESPRESSO PEAR	 F6926 SMOKY WALNUT WOODLINE	 F6930 NATURAL CANE
 F6932 MACHIATO WALNUT	 F7921 BIRCH	 F9011 ZEBANO	 F9012 EBONY	 F6210 COUTURE WOOD	 F6209 PRESTIGE WALNUT	 F0190 FINN BEECH	 F5372 VINTAGE WOOD	 F5487 OILED WALNUT
 F5150 AMERICAN WALNUT	 F6308 VOGUE WOOD	 F5373 NOCTURNE WOOD	 F5477 EBONY OAK CROSS TRASVERSALE	 F7555 MANITOBA MAPLE	 F2726 NATURAL BEECH	 F3855 CLEAR MAPLE	 F2731 SAND MAPLE	 F0191 SAXON OAK

Decorì disponibili anche in formato Misura Porte (2150x950 mm e/o 2350x950 mm). Finitura (F). Consegna in 10/15 gg.

richiedi la mazzetta \_ ■ pronti a magazzino \_ □ su richiesta

(F) fin. Matte 58 \_ (+) fin. AR Plus (AB) \_ (G) fin. GLOSS \_ (D) fin. NDF \_ (C) fin. MGN \_ (N) finitura Naturelle \_ (W) fin. Linewood \_ (P) fin. Puregrain



**LAMINATI FORMICA® COLORCORE - COD. FO SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm	
3050x1300	1	1,3

ColorCore®

SOLID COLOUR LAMINATES by FORMICA GROUP

Laminato HPL "tutto colore". QUALITÀ: EN 438. FINITURE: MATTE 58, AR PLUS, LINEWOOD, MICRODOT, SATIN NDF, RIGATO, SCULPTED, PLEX.

**LAMINATO TUTTO COLORE**

Il colore omogeneo della superficie, uniforme fino all'anima, consente di far sparire le "linee scure" talvolta associate al laminato tradizionale.



■ pronti a magazzino \_\_ □ su richiesta (consegna 15 gg)

⊗ Matte 58 \_\_ ⊕ finitura AR Plus (AB) \_\_ ⊗ finitura Linewood  
 ⊗ finitura Microdot \_\_ ⊗ finitura Satin NDF \_\_ ⊗ finitura Rigato  
 ⊗ finitura Sculpted \_\_ ⊗ fin. Plex \_\_ ⊗ fin. 47 Midgrain

**LAMINATI FORMICA® PATTERNS - COD. FO SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm
	0,7
2150x950	□
2350x950	□
2350x1300	□
3050x1300	■

Laminato HPL.  
QUALITÀ: EN 438  
FINITURE: MATTE 58, QUARRY, SOFTMAT e HONED.  
NOTA: Tutti i decori non contrassegnati da quadratino nero (■)  
sono disponibili su richiesta.



FINITURA / CODICE  
COLORE



☺ F1330  
CALCIUM



☺ F5335  
MAXI MODE ENERGY  
ON CARNIVAL



☺ F5336  
MAXI MODE CARNIVAL  
ON ENERGY



☺ F5337  
MIDI MODE JUST BLUE  
ON DENIM



☺ F5338  
MIDI MODE DENIM  
ON JUST BLUE



☺ F5339 MINI  
MINI MODE WASABI  
ON LEAF GREEN



☺ F5340  
MINI MODE LEAF  
GREEN ON WASABI



☺ F6723  
PALOMA  
ALMOND



☺ F6724  
PALOMA  
FOLKESTONE



☺ F6725  
PALOMA JUST  
BLUE



☺ F6726  
PALOMA  
DENIM



☺ F6727  
PALOMA  
JUST ROSE



☺ F6728  
PALOMA JADE



◊ F8826  
NEUTRAL TWILL



◊ F8827  
SARUM TWILL



◊ F8829  
GRAPHITE TWILL



☺ F8830  
ELEMENTAL CONCRETE



■ ☺ F8832  
ELEMENTAL CORTEN



☺ F8833  
ELEMENTAL GRAPHITE



☺ F8837  
BRUSHED ZINC



☺ F8859  
VINTAGE BRUSH



☺ F8975  
PATINA BRUSH



☺ F5286  
MAXI MODE  
FOLKESTONE ON  
WHITE



☺ F5289  
MAXI MODE WHITE  
ON FOLKESTONE



☺ F5288  
MIDI MODE WHITE  
ON FOLKESTONE



☺ F5285  
MIDI MODE  
FOLKESTONE ON  
WHITE



☺ F5270  
GEO WHITE



☺ F5284  
MINI MODE  
FOLKESTONE ON  
WHITE



☺ F5287  
MINI MODE WHITE ON  
FOLKESTONE



☹ F1787  
GREY DUST



☹ F1782  
STARDUST



☺ F7522  
BLUE SILK GRAFIX



☺ F7517  
ALMOND GRAFIX



☺ F7507  
FOLKESTONE GRAFIX



☹ F1936  
LAVA DUST



☺ F5593  
SILVER METAL



☺ F0193  
XENON



☺ F3735  
KRYPTON



☺ F7508  
MOUSE GRAFIX



☺ F5583  
STEEL METAL



☺ F3734  
RADON



☺ F5281  
DOGBONE WHITE



☺ F5280  
DOGBONE GREY



☺ F5279  
DOGBONE OTTER



☺ F5278  
DOGBONE EARTH



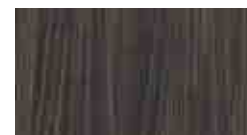
☺ F5273  
GEO CITADEL



☺ F6305  
LIMED STRAND



☺ F6307  
BURNT STRAND



☺ F6306  
WENGE' STRAND



☺ F6213  
CHERRY STRAND



☺ F6943  
VIRRVARR WHITE



☺ F6945  
VIRRVARR BLACK



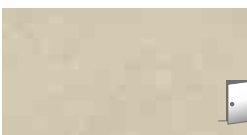
☺ F5272  
GEO FOLKESTONE



☺ F7515  
GRAPHITE GRAFIX



☺ F0202  
LIGHT GAUZE



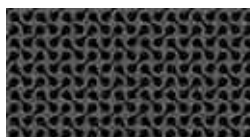
☺ F7708  
FLAX GAUZE



☺ F6363  
ELEMENTAL  
ASH



☺ F6698  
PALOMA POLAR



☺ F5283  
DOGBONE STORM



☺ F5282  
DOGBONE BLACK



☺ F6362  
CONCRETE  
FORMWOOD



☺ F8814  
DENIM TWILL




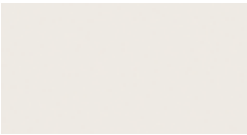
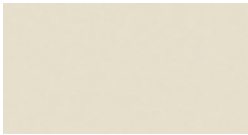
































































































































































































































































































**LAMINATI FORMICA® PLUS COLOR - COD. FO SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm	
3050x1300	0,7	1,2

Laminato HPL. QUALITÀ: EN 438

FINITURE: AR PLUS, LINEWOOD, MATTE58, MICRODOT, PLEX, RIGATO, SATIN NDF, SCULPTED.

NOTA: Tutti i decori non contrassegnati da quadratino nero (■) sono disponibili su richiesta.

							
	FINITURA / CODICE COLORE	                                              	F0949 WHITE (■ solo per fin.                                            	F2255 POLAR WHITE	F7923 SURF	F7858 PUMICE	F7932 ANTIQUE WHITE
							
                                                                                         	F7927 FOLKSTONE	F5349 FOSSIL	F5344 SEED	F7961 FOG	F7912 STORM	F8821 JUST BLUE (■ solo per fin.                   	F5347 MAUI (■ solo per fin.             
							
                                                                                           	F8822 DENIM	F7851 SPECTRUM BLUE (■ solo per finitura                                                                   	F4177 LIME	F8755 LEMON	F6901 VIBRANT GREEN (■ solo per fin.                                         	F8857 JUST GOLD	F7940 SPECTRUM YELLOW
							

**LAMINATI FORMICA® TRUE SCALE** - COD. FO SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm
3050x1300	1,2



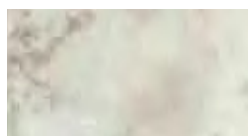
**Servizio Express**  
pag. 27

Laminato HPL con decori che riproducono l'effetto del marmo. QUALITÀ: EN 438  
FINITURE: AR PLUS.

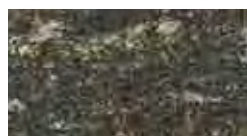
Tutti i decori non contrassegnati da quadratino nero (■) sono disponibili su richiesta.



Ⓝ F6058  
BARK MICROPLANK



Ⓛ F3421  
BIANCA LUNA



⊕ F3467  
BLUE STORM



Ⓜ F8830  
ELEMENTAL CONCRETE



■ F8832  
ELEMENTAL CORTEN



Ⓜ F8833  
ELEMENTAL GRAPHITE



Ⓜ F6362  
CONCRETE FORMWOOD



⊕ F3422  
CREMA MASCARELLO



Ⓛ F3478  
DOLCE MACCHIATO



Ⓜ F6363  
ELEMENTAL ASH



Ⓜ F9485  
NERO GRAFITE



Ⓛ F9484  
OXIDISE BEAMWOOD



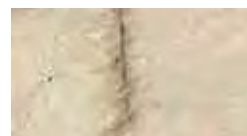
Ⓛ F9480  
SALVAGED PLANKED ELM



Ⓛ F6477  
SEASONED PLANKED ELM



⊕ F3465  
GOLDEN MASCARELLO



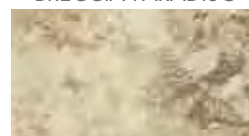
Ⓜ F3426  
IVORY NACARADO



⊕ F9482  
MARBLE CAPPUCCINO



⊕ F3462  
SLATE SEQUOIA



⊕ F3457  
BRECCIA PARADISO



⊕ F3467  
BLUE STORM



⊕ F3476  
JET SEQUOIA



■ F3460  
CALACATTA MARBLE



■ F3458  
TRAVERTINE SILVER



⊕ F3466  
ANTIQUÉ MASCARELLO



⊕ F3420  
DOLCE VITA

**LAMINATI FORMICA® MAGNETIC** - COD. FO SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm
3050x1220	0,7

Laminato HPL.  
QUALITÀ: EN 438  
Finiture: GLOSS, MATTE, AR PLUS BRUSHED.  
NOTA: Decorì disponibili su richiesta.



FINITURA / CODICE  
COLORE



Ⓛ M3091  
CRYSTAL WHITE



Ⓛ M4702  
MAGNETIC BOARD  
SANDED BOTH SIDES



Ⓛ M7927  
FOLKESTONE



Ⓛ M2022  
BRUSHED ALUMINIUM



Ⓛ M7967  
HUNTER GREEN



Ⓛ M2253  
DIAMOND BLACK

**LAMINATI FORMICA® FROSTED - COD. FO SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm
	1,2
3050x1300	□

Laminato HPL. QUALITÀ: EN 438

FINITURE: AR PLUS.

NOTA: Decorì disponibili su richiesta.



⊕ F6350  
FROSTED DUSK



⊕ F6351  
FROSTED COPPER



⊕ F6352  
FROSTED GOLD



⊕ F6353  
FROSTED JADE

**LAMINATI FORMICA® DECOMETAL - COD. FO SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm				
	0,7	0,8	0,9	1	1,3
2440x1220	□	□	□	□	□
3050x1220	□	□	□	□	■
3050x1300	□	□	□	□	□

Laminato HPL.

QUALITÀ: EN 438

FINITURE: METALLIC.

NOTA: Decorì disponibili su richiesta.

Tutti i decorì non contrassegnati da quadratino nero (■) sono disponibili su richiesta.



FINITURA / CODICE COLORE



⊗ M1999  
RAGGED COPPER



⊗ M2021  
POLISHED ALUMINIUM



⊗ M2022  
BRUSHED ALUMINIUM



⊗ M2025  
MATT BRONZE ALUMINIUM



⊗ M2026  
COPPER STRATOS



⊗ M2032  
BRUSHED PEWTER ALUMINIUM



⊗ M2041  
POLISHED GOLD ALUMINIUM



⊗ M2042  
BRUSHED GOLD ALUMINIUM



⊗ M2052  
BRUSHED COPPER ALUMINIUM



⊗ M2121  
BEATEN COPPER



⊗ M2125  
NATURAL MATT ALUMINIUM II



⊗ M2178  
BRUSHED STAINLESS STEEL



⊗ M4522  
ALUMINIUM STAINLESS II



⊗ M4692  
MATT ALUMINIUM FOOTPLATE II



⊗ M4748  
ISIS VERTICAL



⊗ M4749  
ISIS HORIZONTAL



⊗ M4767  
APOLLO



⊗ M4769  
VALKYRIE



⊗ M4788  
MATT ALUMINIUM DOTS II



⊗ M5306  
PLEX ARGENT



⊗ M5307  
PLEX UMBRA



⊗ M5308  
PLEX ALUMINIUM



⊗ M5309  
PLEX GOLD



⊗ M5310  
PLEX GRAPHITE



⊗ M5311  
BRUSHED ARGENT



⊗ M5312  
BRUSHED UMBRA



■ ⊗ M5316  
KORTEN



⊗ M5391  
GRAPHITE VEIL



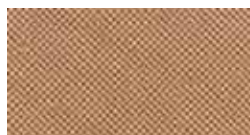
⊗ M5392  
COPPER VEIL



⊗ M6422  
BRUSHED CUPRO



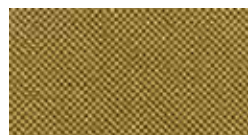
M6423  
BRUSHED BRASS



M6424  
PLEX COPPER



M6425  
PLEX CUPRO



M6426  
PLEX BRASS



M6427  
HAMMERED  
ALUMINIUM



M6428  
HAMMERED ARGENT



M6429  
HAMMERED CUPRO



M6430  
HAMMERED BRASS



M6431  
HAMMERED GRAPHITE



M6432  
WOVEN ALUMINIUM



M6433  
WOVEN ARGENT



M6434  
WOVEN CUPRO



M6435  
WOVEN BRASS



M6482  
WOVEN GRAPHITE

LAMINATI FORMICA® LIGNA - COD. FO SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm
	1
3050x1220	□

Laminato HPL. QUALITÀ: EN 438. FINITURE: GRAINED, CHISELLED, MATTE, LIGNA GLOSS. NOTA: Decorì disponibili su richiesta.



V8395  
BUFF FINO



V8396  
GRIGIO FINO



V8397  
NERO FINO



V8398  
MESSINA RIGATO



V8400  
SAVONA RIGATO



V8401  
SUBLIMEA SH



V8402  
HALCYON CROWN



V8403  
AVEELA RIGATO



V8405  
SIENA CROWN



V8406  
WEATHERED WALNUT



V8407  
MILANO CROWN



V8408  
RIO MAHOGANY



V8409  
WILD PECAN



V8412  
COMO RIGATO



V8414  
EBANO MEDIO



V8416  
SABBIA RIGATO



V8417  
WASHED OAK



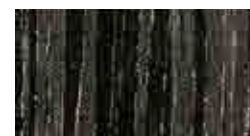
V8418  
LAURO CROWN



V8419  
KOTO FINO



V8420  
NOCE FINO



V8421  
ZINGANA ARGENTO

# LE FINITURE FORMICA®



FORMICA ABSOLUTE  
MATTE



FORMICA GLOSS



FORMICA CHISELLED



FORMICA AR PLUS



FORMICA PUREGRAIN



FORMICA ETCHINGS



FORMICA MIDGRAIN



FORMICA MATTE 58



FORMICA MICRODOT



FORMICA NATURELLE



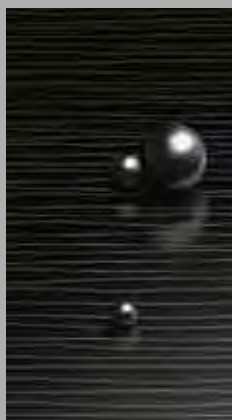
FORMICA PLEX



FORMICA QUARRY



FORMICA FINISH  
HONED



FORMICA SCULPTED



FORMICA SOFTMAT



FORMICA LIGNA  
GLOSS



FORMICA GRAINED



FORMICA MATTE



FORMICA LINEWOOD



FORMICA RIGATO



FORMICA NDF

Laminato metallico in HPL.

QUALITÀ: EN 438

FINITURE: a seconda del decorativo.

NOTA: 1 decoro in pronta consegna. Gli altri disponibili in 7 giorni.



NUOVI DECORI

CODICE	DESCRIZIONE	MISURA MM		SPESSORE mm			
				0,8	0,9	1	1,3
N 325	BRUSHED CHAMPAGNE	2440X1220				<input type="checkbox"/>	
N 454	BRUSHED ROSEGOLD	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
N 429/000	LONGLINE BRONZE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
N 470/100	POLISHED MESH NATURAL	2440X1220					<input type="checkbox"/>
N 470/636	POLISHED LAVA NATURAL	2440X1220					<input type="checkbox"/>
N 471/100	POLISHED MESH GOLDTONE	2440X1220					<input type="checkbox"/>
N 471/631	POLISHED CIRCLES GOLDTONE	2440X1220					<input type="checkbox"/>
N 473/636	POLISHED LAVA TEA	2440X1220					<input type="checkbox"/>
N 475/636	LAVA GUNMETAL MATT	2440X1220					<input type="checkbox"/>
N 802/340	DIAMOND GOLDTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
N 807/340	DIAMOND BRONZETONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
N 809/101	MESH VINTAGE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
N 809/340	DIAMOND ANTHRACITE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	

FINO AD ESAURIMENTO SCORTE

CODICE	DESCRIZIONE	MISURA MM		SPESSORE mm			
				0,8	0,9	1	1,3
O 445	BRUSHED DARK COPPERTONE	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>			
O 493	LINEA LIGHT	2440X1220	3050x1220				
O 633	COPPER CLAP BLACK PATINATED	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
O 634	COPPER CLAP ANTIQUE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
O 444/170	RIVET I	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>			
O 459/965	MIKADO ANTHRACITEÙ	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
O 470/635	POLISHED VULCANO NATURAL	2440X1220					<input type="checkbox"/>
O 475/635	VULCANO GUNMETAL MATT	2440X1220				<input type="checkbox"/>	
O 644/000	STAINLESS STEEL MATT	2440X1220				<input type="checkbox"/>	
O 696/930	COPPER RIFFEL ANTIQUE	2440X1220	3050x1220				
O 800/210	CRUSH SOFT	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
O 805/03	LOUNGE BRONZETONE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
O 805/240	CRUSH CATENA BRONZTONE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
O 805/710	FLAVE CHAMPAGNE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
O 806/03	LOUNGE STEELTONE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
O 806/710	FLAME STEELTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
O 825/03	ALUMINIUM LOUNGE CHAMPAGNE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
O 825/965	MIKADO CHAMPAGNE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>

■ pronti a magazzino \_\_ □ su richiesta in 7 giorni \_\_ O Fino ad esaurimento scorte \_\_ N Nuovo

STANDARD

CODICE	DESCRIZIONE	MISURA MM		SPESSORE mm			
				0,8	0,9	1	1,3
- 431	CROSS-BRUSHED NATURAL	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 434	CROSS-BRUSHED GOLDTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 439	CROSS-BRUSHED BROWNISH GREY	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 441	BRUSHED NATURAL	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 442	ALLUMINIUM BRUSHED GOLDTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 444	BRUSHED NATURAL	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 446	BRUSHED STEELTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 447	BRUSHED COPPERTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 448	BRUSHED BLACK	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 451	BRUSHED BRONZETONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 456	BRUSHED MEDIUM BRONZETONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 470	POLISHED ALUMINIUM NATURAL	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 471	POLISHED SUPERIOR GOLDTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 473	ALU POLISHED TEA	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>			
- 474	POLISHED SMOKEY GREY	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 475	GUNMETAL MATT	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 477	POLISHED COPPERTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 490	COPPER ANTIQUE	2440X1220	3050x1220				
- 630	COPPER BLACK PATINATED	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 682	ALU SATINÉ STEELTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 794	BRUSHED GOLDTONE SPECIAL	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>			
- 796	ALUMINIUM BRUSHED STEELTONE ROBUST	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>			
- 856	DOTS STEELTONE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 866	FOOTPLATE STEELTONE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 346/770	RIVET V STEELTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 346/970	RIVET FLORA	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 401/200	COPPER CRUSH	2440X1220	3050x1220				
- 401/229	COPPER CRUSH STRIPPLE	2440X1220	3050x1220				
- 425/000	LONGLINE CHAMPAGNE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 426/000	LONGLINE STEELTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 444/370	RIVET III	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 444/850	BRUSHED NATURAL DOTS	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 444/860	BRUSHED NATURAL FOOTPLATE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 444/920	RIFFEL HORIZONTAL NATURTON	2440X1220	3050x1220		<input type="checkbox"/>		
- 444/930	RIFFEL VERTICAL NATURAL	2440X1220	3050x1220		<input type="checkbox"/>		
- 446/920	RIFFEL HORIZONTAL STEELTONE	2440X1220	3050x1220		<input type="checkbox"/>		
- 447/966	CELLA COPPERTONE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 448/966	CELLA BLACK	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 451/100	MESH BRONZETONE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>

STANDARD

CODICE	DESCRIZIONE	MISURA MM		SPESSORE mm			
				0,8	0,9	1	1,3
- 455/000	BRUSHED GRAPHITE GREY	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 459/100	MESH ANTHRACITE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 469/370	RIVET III ANTHRACITE GOLDTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 469/920	RIFFEL HORIZONTAL ANTHRACIT	2440X1220	3050x1220		<input type="checkbox"/>		
- 469/930	RIFFEL VERTICAL ANTHRACITE	2440X1220	3050x1220		<input type="checkbox"/>		
- 470/631	POLISHED CIRCLES NATURA	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 471/636	POLISHED LAVA GOLDTONE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 474/636	POLISHED LAVA SMOKEY GREY	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 477/636	POLISHED LAVA COPPERTONE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 480/000	POLISHED NAORMAL NATURAL	2440X1220	3050x1220			<input checked="" type="checkbox"/>	
- 481/000	ALU POLISHED STANDARD GOLDLINE	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>			
- 485/000	POLISHED SPECIAL NATURAL	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 500/491	BRASS PLAIN ANTIQUE	2440X1220	3050x1220				
- 600/600	STAINLESS STEEL WHEELS	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 622 G	COPPER AUTUMN LEAVES	2440X1220	3050x1220				
- 641/000	STAINLESS STEEL BRUSHED	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>			
- 695 D	COPPER STRATOS DIAGONAL	2440X1220	3050x1220				
- 704/966	CELLA GOLDTONE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 741R	BRUSHED NATURAL ROBUST	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>			
- 791N	BRUSHED NATURAL SPECIAL	2440X1220	3050x1220		<input type="checkbox"/>		
- 796N	BRUSHED STEELTONE SPECIAL	2440X1220	3050x1220		<input type="checkbox"/>		
- 800/100	MESH NATURAL	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 800/200	CRUSH	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 800/250	CRISP	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 800/852	BICO SMALL	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 802/320	METRICA GOLDTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 802/970	MARTELÉ GOLDTONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 805/400	MATRIX CHAMPAGNE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 806/400	MATRIX STEELTONE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 807/320	METRICA BRONZETONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 807/970	MARTELÉ BRONZETONE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 809/320	ALU METRICA ANTRACITE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 809/400	MATRIX ANTHRACITE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 809/970	MARTELÉ ANTHRACITE	2440X1220	3050x1220			<input type="checkbox"/>	
- 820/000	BRUSHED SOFT MATT NATURAL SPECIAL	2440X1220	3050x1220		<input type="checkbox"/>		
- 825/100	MESH CHAMPAGNE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>
- 825/350	FROZEN CHAMPAGNE	2440X1220	3050x1220				<input type="checkbox"/>

0,8 0,9 1 1,3

0,8 0,9 1 1,3



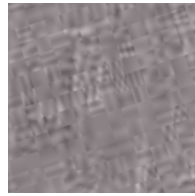
325  
BRUSHED  
CHAMPAGNE



431  
CROSS-BRUSHED  
NATURAL



434  
CROSS-BRUSHED  
GOLDTONE



439  
CROSS-BRUSHED  
BROWNISH GREY



441  
BRUSHED  
NATURAL



442  
ALLUMINIUM  
BRUSHED GOLDTONE



444  
BRUSHED  
NATURAL



445  
BRUSHED DARK  
COPPERTONE



446  
BRUSHED  
STEELTONE



447  
BRUSHED  
COPPERTONE



448  
BRUSHED  
ABLACK



451  
BRUSHED  
BRONZESTONE



454  
BRUSHED  
ROSEGOLD



456  
BRUSHED MEDIUM  
BRONZESTONE



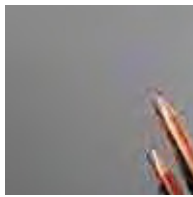
470  
POLISHED ALUMINIUM  
NATURAL



471  
POLISHED SUPERIOR  
GOLDTONE



473  
ALU  
POLISHED TEA



474  
POLISHED  
SMOKEY GREY



475  
GUNMETAL  
MATT



477  
POLISHED  
COPPERTONE



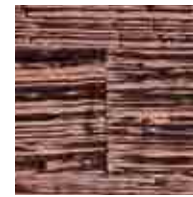
490  
COPPER  
ANTIQUÉ



493  
LINEA  
LIGHT



630  
COPPER BLACK  
PATINATED



633  
COPPER CLAP  
BLACK PATINATED



634  
COPPER CLAP  
ANTIQUÉ



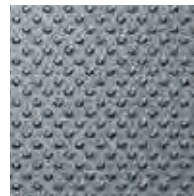
682  
ALU SATINÉ  
STEELTONE



794  
BRUSHED  
GOLDTONE SPECIAL



796  
ALUMINIUM BRUSHED  
STEELTONE ROBUST



856  
DOTS  
STEELTONE



866  
FOOTPLATE  
STEELTONE



346/770  
RIVET V  
STEELTONE



346/970  
RIVET  
FLORA



401/200  
COPPER CRUSH



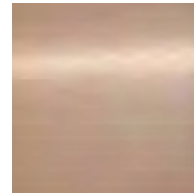
401/229  
COPPER CRUSH  
STRIPPLE



425/000  
LONGLINE  
CHAMPAGNE



426/000  
LONGLINE  
STEELTONE



429/000  
LONGLINE  
BRONZE



444/170  
RIVET I



444/370  
RIVET III



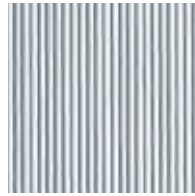
444/850  
BRUSHED  
NATURAL DOTS



444/860  
BRUSHED NATURAL  
FOOTPLATE



444/920  
RIFFEL HORIZONTAL  
NATURTON



444/930  
RIFFEL VERTICAL  
NATURAL



446/920  
RIFFEL HORIZONTAL  
STEELTONE



447/966  
CELLA  
COPPERTONE



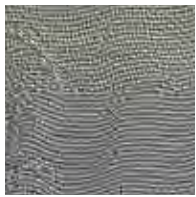
448/966  
CELLA BLACK



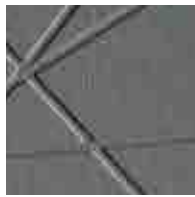
451/100  
MESH  
BRONZESTONE



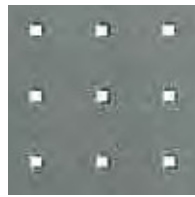
455/000  
BRUSHED  
GRAPHITE



459/100  
MESH  
ANTHRACITE



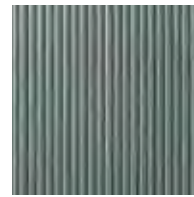
459/965  
MIKADO  
ANTHRACITEÙ



469/370  
RIVET III  
ANTHRACITE



469/920  
RIFFEL HORIZONTAL  
ANTHRAZIT



469/930  
RIFFEL VERTICAL  
ANTHRACITE



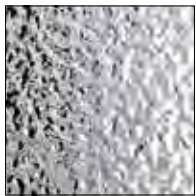
470/100  
POLISHED MESH  
NATURAL



470/631  
POLISHED CIRCLES  
NATURAL



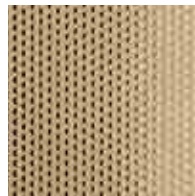
470/635  
POLISHED  
VULCANO NATURAL



470/636  
POLISHED LAVA  
NATURAL



471/100  
POLISHED MESH  
GOLDTONE



471/631  
POLISHED CIRCLES  
GOLDTONE



471/636  
POLISHED LAVA  
GOLDTONE



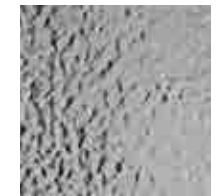
473/636  
POLISHED  
LAVA TEA



474/636  
POLISHED LAVA  
SMOKEY GREY



475/635  
VULCANO  
GUNMETAL MATT



475/636  
LAVA  
GUNMETAL MATT



477/636  
POLISHED LAVA  
COPPERTONE



480/000  
POLISHED  
NAORMAL NATURAL



481/000  
ALU POLISHED  
STANDARD GOLDLINE



485/000  
POLISHED SPECIAL  
NATURAL



500/491  
BRASS PLAIN  
ANTIQUE



600/600  
STAINLESS STEEL  
WHEELS



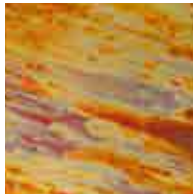
622 G  
COPPER AUTUMN  
LEAVES



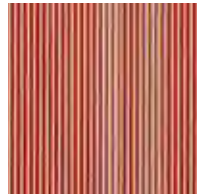
641/000N  
STAINLESS STEEL  
BRUSHED



644/000  
STAINLESS STEEL  
MATT



695 D  
COPPER STRATOS  
DIAGONAL



696/930  
COPPER RIFFEL  
ANTIQUE



704/966  
CELLA  
GOLDTONE



741R  
BRUSHED  
NATURAL ROBUST



791N  
BRUSHED  
NATURAL SPECIAL



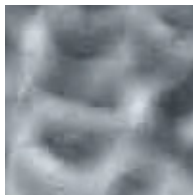
796N  
BRUSHED STEELTONE  
SPECIAL



800/100  
MESH  
NATURAL



800/200  
CRUSH



800/210  
CRUSH SOFT



800/250  
CRISP



800/852  
BICO SMALL



802/320  
METRICA  
GOLDTONE



802/340  
DIAMOND  
GOLDTONE



802/970  
MARTELÉ  
GOLDTONE



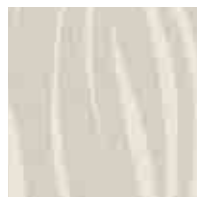
805/03  
LOUNGE  
BRONZETONE



805/240  
CRUSH CATENA  
BRONZSTONE



805/400  
MATRIX  
CHAMPAGNE



805/710  
FLAVE  
CHAMPAGNE



806/03  
LOUNGE  
STEELTONE



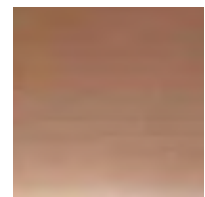
806/400  
MATRIX  
STEELTONE



806/710  
FLAVE  
STEELTONE



807/320  
METRICA  
BRONZETONE



807/340  
DIAMOND  
BRONZETONE



807/970  
MARTELÉ  
BRONZESTONE



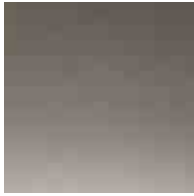
809/101  
MESH VINTAGE



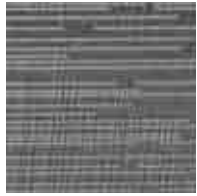
809/320  
METRICA  
ANTHRACITE



809/320  
ALU METRICA  
ANTHRACITE



809/340  
DIAMOND  
ANTHRACITE



809/400  
MATRIX  
ANTHRACITE



809/970  
MARTELÉ  
ANTHRACITE



825/03  
ALUMINIUM  
LOUNGE CHAMPAGNE



825/100  
MESH  
CHAMPAGNE



825/350  
FROZEN  
CHAMPAGNE



825/965  
MIKADO  
CHAMPAGNE



LAMINATI HOMAPAL® MAGNETIC - COD. HO SPESSORE ...

Laminato magnetico in HPL.

QUALITÀ: EN 438

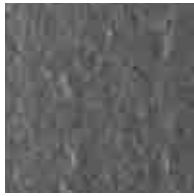
FINITURE: a seconda del decorativo.

NOTA: 1 decoro in pronta consegna. Gli altri disponibili in 7 giorni.



CODICE DESCRIZIONE		MISURA MM		SPESSORE mm	
				1	1,3
N	8246 ORCHID GLOSSY (BOARDMARKER)	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
N	8247 MAUI GLOSSY (BOARDMARKER)	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	205 SLATE BLACK	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8200 FOR INDIVIDUAL FINISH	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8202 WHITE GLOSSY	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8205 BLACK MATT (CHALK)	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8206 WHITE GLOSSY	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8207 WHITE MATT (PROJECTION/BOARDMARKER )	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8208 LIGHT GREY GLOSSY	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8211 GREEN MATT (CHALK)	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8217 WHITE MATT	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8219 LIGHT GREY MATT	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8222 MANGO YELLOW GLOSSY	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8224 STONE GREY GLOSSY	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8225 SONE GREY MATT (CHALK)	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8231 ALU CROSS-BRUSHED NATURAL	2440X1220	3050x1220		<input type="checkbox"/>
-	8232 APPLGREEN GLOSSY	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8233 MACCHIATO GLOSSY	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8234 MACCHIATO MATT (CHALK)	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8205 BLACK MATT (CHALK WITHOUT MAGNETIC EFFECT)	2440X1220	3050x1220	<input checked="" type="checkbox"/>	
-	8204 BLACK GLOSSY	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
-	8259 APPLGREEN MATT (CHALK)	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
O	8220 CHIRAZ RED GLOSSY	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
O	8221 CHIRAZ RED MATT (CHALK)	2440X1220	3050x1220	<input type="checkbox"/>	
				1	1,3

■ pronti a magazzino \_\_ □ su richiesta in 7 giorni \_\_ ○ Fino ad esaurimento scorte \_\_ N Nuovo



205  
SLATE BLACK



8200  
FOR INDIVIDUAL  
FINISH



8202  
WHITE  
GLOSSY



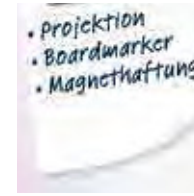
8204  
BLACK  
GLOSSY



8205  
BLACK MATT  
(CHALK) ■



8206  
WHITE  
GLOSSY



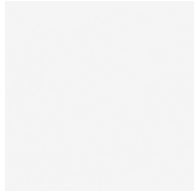
8207  
WHITE MATT  
(PROJECTION/BOARDMARKER)



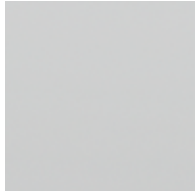
8208  
LIGHT GREY  
GLOSSY



8211  
GREEN MATT  
(CHALK)



8217  
WHITE MATT



8219  
LIGHT GREY  
MATT



8220  
CHIRAZ RED  
GLOSSY



8221  
CHIRAZ RED MATT  
(CHALK)



8222  
MANGO YELLOW  
GLOSSY



8224  
STONE GREY  
GLOSSY



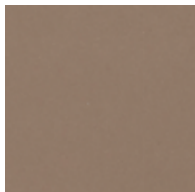
8225  
STONE GREY  
MATT (CHALK)



8231  
ALU  
CROSS-BRUSHED  
NATURAL



8232  
APPLEGREEN  
GLOSSY



8233  
MACCHIATO  
GLOSSY



8234  
MACCHIATO MATT  
(CHALK)



8246  
ORCHID GLOSSY  
(BOARDMARKER)



8247  
MAUI GLOSSY  
(BOARDMARKER)



8259  
APPLEGREEN MATT  
(CHALK)



205/000  
BLACK MATT  
(CHALK WITHOUT  
MAGNETIC  
EFFECT)

LAMINATI HOMAPAL® HOLZ - COD. HO SPESSORE ...

Laminati HPL con superficie in vero legno.

QUALITÀ: EN 438

FINITURE: Opaca, Semilucida, effetto scavato lungo, effetto scavato corto, Seghettatura, Spazzolatura, Spazzolatura profonda, Scandola.

NOTA: Decorì disponibili su richiesta in 7 giorni.



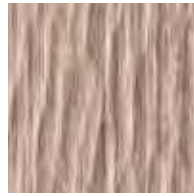
CODICE DESCRIZIONE	MISURA MM	SPESSORE mm			
		1	1,2	1,3	1,4
N H51/011 GRIGIO BORA MATT	2440X1220				
N H51/015 GRIGIO BORA ROUGHLY-CUT	2440X1220		□		
N H51/017 GRIGIO BORA BRUSHED	2440X1220		□		
N H53/010 TEAK GLOSSY	2440X1220		□		
N H53/011 TEAK MATT	2440X1220		□		
N H53/015 TEAK ROUGHLY-CUT	2440X1220		□		
N H54/010 PEKAN CROWN GLOSSY	2440X1220		□		
N H54/011 PEKAN CROWN MATT	2440X1220		□		
N H55/011 WENGE GARUN MATT	2440X1220		□		
N H55/017 WENGE GARUN BRUSHED	2440X1220		□		
O H14/016 WALNUT VERSAILLES MATT SHINGLE	2440X1220				□
O H14/121 WALNUT VERSAILLES MATT	2440X1220	3050x1220	□		
O H14/124 WALNUT VERSAILLES MATT LONG CARVED	2440X1220	3050x1220	□		
O H14/125 WALNUT VERSAILLES MATT ROUGHLY-CUT	2440X1220	3050x1220	□		
O H28/011 ROSEWOOD MAHÉ MATT	2440X1220	3050x1220	□		
O H28/014 ROSEWOOD MAHÉ MATT LONG CARVED	2440X1220	3050x1220	□		
O H28/015 ROSEWOOD MAHÉ MATT ROUGHLY CUT	2440X1220	3050x1220	□		
O H31/131 WENGÉ MANAUS MATT	2440X1220	3050x1220	□		
O H31/135 WENGÉ MANAUS MATT ROUGHLY-CUT	2440X1220	3050x1220	□		
O H34/015 LARIX GREY MATT ROUGHLY-CUT	2440X1220	3050x1220	□		
O H34/016 LARIX GREY MATT SHORT-CARVED	2440X1220	3050x1220	□		
O H42/161 LIMED OAK MATT	2440X1220	3050x1220	□		
O H42/165 LIMED OAK MATT ROUGHLY-CUT	2440X1220	3050x1220	□		
O H42/166 LIMED OAK MATT SHORT-CARVED	2440X1220	3050x1220	□		
O H50/014 ROVERE MATT LONG -CARVEDCARVED	2440X1220	3050x1220	□		
O H50/015 ROVERE MATT ROUGHLY-CUT	2440X1220	3050x1220	□		
O H50/017 ROVERE MATT BRUSHED	2440X1220	3050x1220	□		
O H51/016 GRIGIO BORA MATT SHINGLE	2440X1220				□
O H51/017 GRIGIO BORA MATT BRUSHED	2440X1220	3050x1220	□		
O H52/011 FAGIO MATT	2440X1220	3050x1220	□		
O H52/014 FAGIO MATT LONG CARVED	2440X1220	3050x1220	□		
O H53/014 TEAK MATT LONG-CARVED	2440X1220	3050x1220	□		
O H53/016 TEAK MATT SHINGLE	2440X1220				□



H14/016  
WALNUT VERSAILLES  
MATT SHINGLE



H14/121  
WALNUT VERSAILLES  
MATT



H14/124  
WALNUT VERSAILLES  
MATT LONG CARVED



H14/125  
WALNUT VERSAILLES  
MATT ROUGHLY-CUT



H28/011  
ROSEWOOD  
MAHÉ MATT



H28/014  
ROSEWOOD MAHÉ  
MATT LONG CARVED



H28/015  
ROSEWOOD MAHÉ  
MATT ROUGHLY CUT



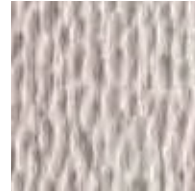
H31/131  
WENGÉ MANAUS  
MATT



H31/135  
WENGÉ MANAUS  
MATT ROUGHLY-CUT



H34/015  
LARIX GREY MATT  
ROUGHLY-CUT



H34/016  
LARIX GREY MATT  
SHORT-CARVED



H42/161  
LIMED OAK MATT



H42/165  
LIMED OAK MATT  
ROUGHLY-CUT



H42/166  
LIMED OAK MATT  
SHORT-CARVED



H50/014  
ROVERE MATT  
LON-CARVED



H50/015  
ROVERE MATT  
ROUGHLY-CUT



H50/017  
ROVERE MATT  
BRUSHED



H51/011  
GRIGIO BORA  
MATT



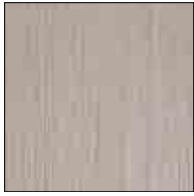
H51/015  
GRIGIO BORA  
ROUGHLY-CUT



H51/016  
GRIGIO BORA  
MATT SHINGLE



H51/017  
GRIGIO BORA  
BRUSHED



H51/017  
GRIGIO BORA  
MATT BRUSHED



H52/011  
FAGGIO MATT



H52/014  
FAGGIO MATT  
LONG CARVED



H53/010  
TEAK GLOSSY



H53/011  
TEAK MATT



H53/014  
TEAK MATT  
LONG-CARVED



H53/015  
TEAK  
ROUGHLY-CUT



H53/016  
TEAK MATT  
SHINGLE



H54/010  
PEKAN CROWN  
GLOSSY



H54/011  
PEKAN CROWN  
MATT



H55/011  
WENGE GARUN  
MATT



H55/017  
WENGE GARUN  
BRUSHED

LAMINATI HOMAPAL® LEATHER - COD. HO SPESSORE ...

Laminato con superficie in pelle artificiale.

QUALITÀ: EN 438

NOTA: Decorì disponibili su richiesta in 7 giorni.

CODICE DESCRIZIONE		MISURA MM	SPESSORE mm
			1,3
N	8500/02 WHITE SQUARES	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8500/03 WHITE LOUNGE PLUS	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8500/04 WHITE BASIC	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8503/02 TAUPE SQUARES	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8503/03 TAUPE LOUNGE PLUS	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8503/04 TAUPE BASIC	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8510/02 PORT SQUARES	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8510/03 PORT LOUNGE PLUS	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8510/04 PORT BASICSTEELTONE ROBUST	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8511/02 CREAM SQUARES	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8511/03 CREAM LOUNGE PLUS	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8511/04 CREAM BASIC	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8512/02 MELANGE SQUARES	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8512/03 MELANGE LOUNGE PLUS	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8512/04 MELANGE BASIC	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8513/02 BASALT SQUARES	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8513/03 BASALT LOUNGE PLUS	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8513/04 BASALT BASIC	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8514/02 COGNAC SQUARES	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8514/03 COGNAC LOUNGE PLUS	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8514/04 COGNAC BASIC	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8515/02 BLACK SQUARES	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8515/03 BLACK LOUNGE PLUS	2440X1220	<input type="checkbox"/>
N	8515/04 BLACK BASIC	2440X1220	<input type="checkbox"/>
			1,3



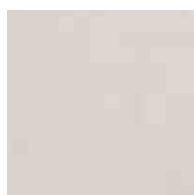
■ pronti a magazzino □ su richiesta in 7 giorni ○ Fino ad esaurimento scorte \_\_ N Nuovo

Laminato con superficie in pelle artificiale.  
 QUALITÀ: EN 438  
 NOTA: Decorì disponibili su richiesta in 7 giorni.

CODICE	DESCRIZIONE	MISURA MM	SPESSORE mm
			1,4
○ 1100/01	ELEPHANT SKIN CHOCOLAT	2440X1220	□
○ 6080/01	ELEPHANT SKIN CREAM	2440X1220	□
○ 5080/01	ELEPHANT SKIN PERAL	2440X1220	□
○ 5101/01	ELEPHANT SKIN SLATEGREY	2440X1220	□
○ 5083/01	ELEPHANT SKIN STEELBLUE	2440X1220	□
○ 6080/02	SQUARES CREAM	2440X1220	□
○ 6081/02	SQUARES SAND	2440X1220	□
○ 5083/02	SQUARES STEELBLUE	2440X1220	□
○ 1101/02	SQUARES MOKKA	2440X1220	□
○ 1100/03	LOUNGE CHOCOLAT	2440X1220	□
○ 6080/03	LOUNGE CREAM	2440X1220	□
○ 5080/03	LOUNGE PEARL	2440X1220	□
○ 5083/03	LOUNGE STEELBLUE	2440X1220	□
○ 1101/03	LOUNGE STEELBLUE	2440X1220	□
			1,4



1100/01  
ELEPHANT SKIN  
CHOCOLAT



6080/01  
ELEPHANT SKIN  
CREAM



5080/01  
ELEPHANT  
SKIN PERAL



5101/01  
ELEPHANT SKIN  
SLATEGREY



5083/01  
ELEPHANT SKIN  
STEELBLUE



6080/02  
SQUARES  
CREAM



6081/02  
SQUARES  
SAND



5083/02  
SQUARES STEELBLUE



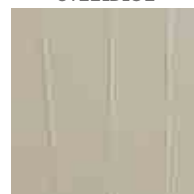
1101/02  
SQUARES MOKKA



1100/03  
LOUNGE CHOCOLAT



6080/03  
LOUNGE CREAM



5080/03  
LOUNGE PEARL



5083/03  
LOUNGE STEELBLUE



1101/03  
LOUNGE MOKKA

# TRANCIATO PRECOMPOSTO LEGNOPAN®

Il **precomposto Legnopan** è un tranciato innovativo, ottenuto tramite una tecnologia di produzione sofisticata che, laddove il legno venga utilizzato per scopi decorativi e di rivestimento, permette di avere:

- invariabilità di colore e struttura nelle forniture successive, anche a distanza di tempo.
- ottimizzazione degli scarti in tutte le lavorazioni, dalle piccole produzioni artigianali, alle grandi produzioni industriali.

## COMPOSIZIONE

Essenza Legnosa (Ayous, Pioppo o altra specie): 90-92%

Resine/colle: 8%

Tintura: max 2%

Umidità contenuta: 8/12%.

Il valore dell'umidità contenuta può variare a causa delle condizioni ambientali durante il trasporto e lo stoccaggio.

Il legno maggiormente utilizzato è l'Ayous proveniente dalle foreste tropicali africane; i tronchi vengono prelevati nel pieno rispetto delle leggi vigenti. Largamente utilizzato è anche il Pioppo, legno di piantagione, con il quale è possibile, solo su richiesta, ottenere anche materiale certificato FSC.

Essendo in vero legno, può presentare all'origine leggere differenze di colore tra una produzione e l'altra, senza che questo possa essere considerato un difetto.

## RESISTENZA ALLA LUCE

Il **precomposto Legnopan** può soffrire l'esposizione prolungata alla luce forte e diretta, solare o artificiale. Una variazione del colore nel tempo non può quindi essere considerata un difetto. La normativa di riferimento è la UNI EN 15187, che prevede l'utilizzo di una sorgente luminosa allo Xenon per un tempo di esposizione di circa 20 ore. I risultati sono espressi in base alla "scala dei grigi".

## SUGGERIMENTI PER L'INCOLLAGGIO

La quantità di colla da usare per metro quadro dipende dal tipo e dallo spessore del supporto, dalla struttura del tranciato (taglio a quarto o taglio sulla cima), dallo spessore del tranciato e da com'è stato pressato. Normalmente, suggeriamo di usare 100g/120g per mq di colla, con una pressione che va da 2.5 a 5 bar.

La temperatura può andare da 90 a 120 gradi C. Dopo la pressione, il supporto ha bisogno di raffreddarsi immediatamente per evitare di bruciare la superficie e di modificarne il colore. Si può aggiungere alla colla qualche additivo organico ed inorganico (indurente/catalizzatore), per evitare che la colla fuoriesca attraverso i pori del tranciato.

## INCOLLAGGIO CON COLLE VINILICHE

Il **precomposto Legnopan** può essere incollato su qualsiasi supporto in fibra legnosa usando colle viniliche. I vari supporti devono essere esaminati e valutati caso per caso. A causa delle caratteristiche termoplastiche di questo tipo di colla, la quantità di colla da applicare deve essere attentamente proporzionata in base al tranciato, al supporto ed alla pressione, per evitare che la colla fuoriesca attraverso i pori del tranciato.

Normalmente, suggeriamo di applicare una quantità di colla che va da 80 g/m<sup>2</sup> a 100g/m<sup>2</sup> con una pressione da 2.5 a 3.5 bar.

La temperatura può andare da 60 a 90 gradi C.

## INCOLLAGGIO CON COLLA TERMOFONDENTE

L'incollaggio con la colla termofondente, come poliolefine, EVA e poliuretano, è compatibile con il precomposto Legnopan.

Note: Altri metodi d'incollaggio devono essere esaminati attraverso test preliminari. In ogni caso, suggeriamo di seguire le istruzioni date dal fornitore della colla.

Per ottenere la migliore planarità del pannello si consiglia di usare per la prima carteggiatura carte con grana 100 e per la seconda carte con grana 150. La grana della carta da utilizzare nelle ultime fasi va scelta a seconda del ciclo di verniciatura che si intende applicare. Ad esempio, con verniciatura con fondo all'acqua, si consiglia di utilizzare in ultima fase carte con grana 180/220.





legnopan®

TRANCIATO PRECOMPOSTO LEGNOPAN	
<b>Lunghezza</b>	da minimo mm 2150 a massimo mm 3400
<b>Larghezza</b>	da minimo mm 630 a massimo mm 1000
<b>Spessore</b>	da mm 0,4 a mm 3,0
<b>Tolleranza formato</b>	Lunghezza e larghezza: +/- 10 mm Spessore: +/- 0,05 mm

#### SUGGERIMENTI PER LA VERNICIATURA

**"Acrilico" al solvente**

Stabilità alla luce: Elevata

Resistenza ai liquidi freddi e durezza superficiale: Ottima

Note: Adatto per realizzare un effetto "Poro Aperto" nel rovere e nel frassino e per i legni chiari come betulla e acero.

**"Poliuretano" al solvente**

Stabilità alla luce: Non elevata, necessità di filtri UV e catalizzatori specifici.

Resistenza ai liquidi freddi e durezza superficiale: Buona

Note: Ottimo rapporto fra prezzo e prestazioni.

**Prodotti all'acqua "Bicomponenti"**

Stabilità alla luce: Buona

Resistenza ai liquidi freddi e durezza superficiale: Ottima

Note: Hanno un buon potere coprente e isolante. Essenziali nel caso di essenze come rovere o castagno

**Prodotti all'acqua "Mono componente"**

Stabilità alla luce: Buona

Resistenza ai liquidi freddi e durezza superficiale: Ottima

Note: Hanno anche un buon potere coprente e un'ottima trasparenza.

**Prodotti UV (Per produzioni di grande scala)**

Resistenza ai liquidi freddi e durezza superficiale: Ottima

Note: Sono prodotti che possono essere utilizzati solo con impianti appositamente studiati per la loro polimerizzazione. In generale sono destinati a grandi produzioni di serie su larga scala giornaliera.

Note: Ogni metodo di verniciatura deve essere esaminato attraverso test preliminari, in collaborazione con il produttore di vernici.

RIGATO



Rovere Sbiancato Decapé  
7BDS Rigato



Rovere Chiaro  
B01S Rigato



Rovere Chiaro  
601BDS Rigato



Rovere  
601-1BDS Rigato Largo



Palissandro  
17DS Rigato



Teak  
03DS Rigato



Wengé  
Panga 21DS Rigato



Rovere Moro  
D17S Rigato



Rovere Grigio  
3S rigato



Ebano  
098DS rigato

RIGATO



Ebano Nero  
082DS rigato

MILLERIGHE



Frassino Bianco  
970Q millerighe

SEMIRIGATO



Noce Canaletto  
KS189 semirigato

FIAMMATO



Rovere Nodato  
601 DC fiammato



Rovere  
601-1BDC fiammato



Palissandro  
17DC fiammato



Rovere Termotrattato  
fiamma tubolare 148DC



Rovere Termotrattato 148WDC  
Fiamma Cattedrale



Noce Canaletto  
150DC Fiammato



Noce Canaletto  
150WDC Fiamma Cattedrale

VERTICALE



Bambù chiaro  
verticale naturale



Bambù scuro  
verticale naturale

ORIZZONTALE



Bambù chiaro  
orizzontale naturale



Bambù scuro  
orizzontale naturale

RADICA



Radica  
Mirto 1

RADICA



Radica  
Bubinga 3



Radica  
Ulivo 1011

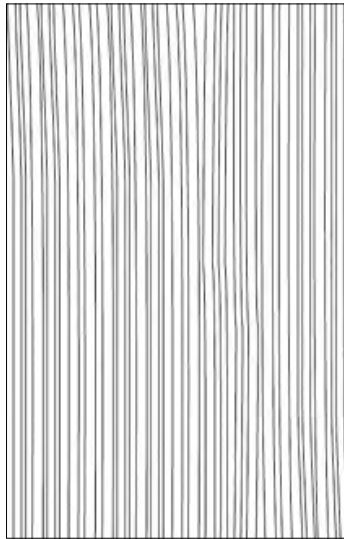


Radica  
Olmo 107

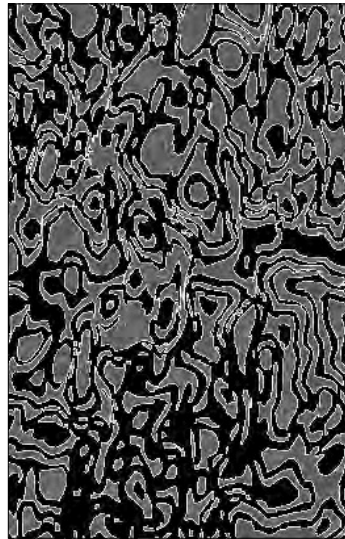


Radica  
California 1

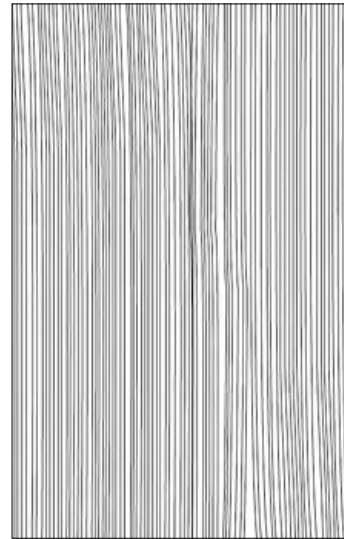
# LE FINITURE



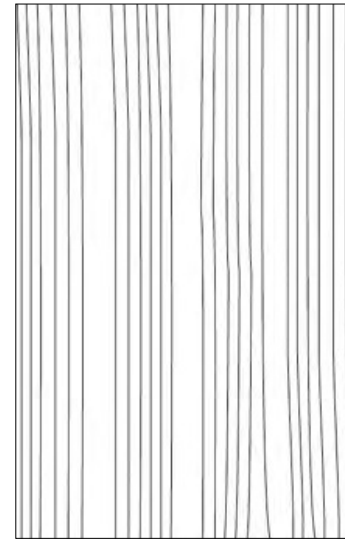
RIGATO



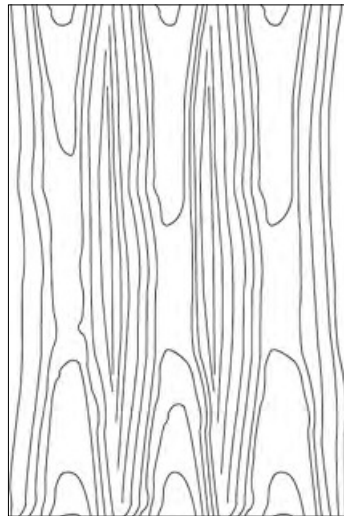
RADICA



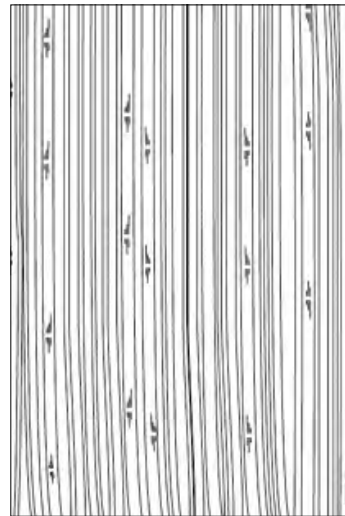
MILLERIGHE



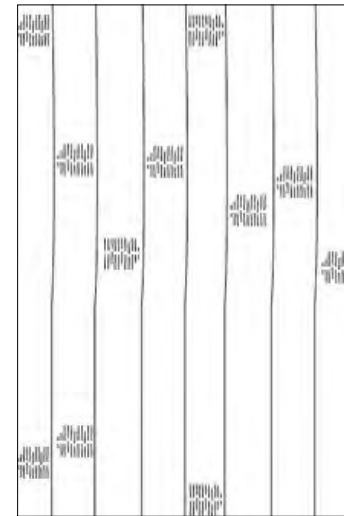
SEMIRIGATO



FIAMMATO



VERTICALE



ORIZZONTALE



# BORDI

Largamente usati per bordare tavoli e  
banconi bar, scrivanie, librerie, spalliere di  
letti, mensole e tanto altro ancora.  
Bordi in continuo in ABS, PVC, PMMA e PP.  
Consegna in 24/48 h.  
Oltre 200 decori pronti a magazzino.

# NUOVO SERVIZIO TAGLIO BORDI A METRO

Chiama il nostro ufficio commerciale o consulta il sito [legnopan.com](http://legnopan.com) per vedere la lista di decori disponibili e fare richiesta della metratura e dell'altezza desiderata.

I **bordi** verranno **consegnati** tramite corriere nel giro di **36/48h** o con il resto del materiale in ordine.

LISTINO:

Spese sbobinamento - **10€**

Spese taglio bordo (taglio longitudinale) - **20€**

Spese di trasporto - **15€**

Scatola bordo - **Gratuita**

Materia prima - come da **listino** Legnopan per i **bordi h 115 mm**

PER ULTERIORI INFORMAZIONI SUL SERVIZIO

+39 **0445 551500** | [info@legnopan.com](mailto:info@legnopan.com)



## BORDI ABBINATI IN PRONTA CONSEGNA

### COLLEZIONE BORDI ABBINATI AI NOBILITATI LEGNOPAN®

ALTEZZA mm	SPESSORI mm	
	0,8/1	2
23	■	□
29/33	■	□
115	■	

Bordo in continuo in ABS (Acrilnitrile Butadiene styrene) molto resistente sia a livello meccanico che termico.



**Servizio Express**  
pag. 27



## BORDI ABBINATI IN PRONTA CONSEGNA

### COLLEZIONE BORDI ABBINATI AI NOBILITATI PFLEIDERER®

ALTEZZA mm	SPESSORI mm	
	0,8/1	2
23	■	□
29/33	■	□

Bordo in continuo in ABs (Acrilnitrile Butadiene styrene) molto resistente sia a livello meccanico che termico.  
FINITURE: Liscio, Cera, Poro, Lucida, Rustica, Linea.



**Servizio Express**  
pag. 27



## BORDI ABBINATI IN PRONTA CONSEGNA

### COLLEZIONE BORDI ABBINATI AI NOBILITATI EGGER®

ALTEZZA mm	SPESSORI mm	
	0,8/1	2
23	■	□
29	■	□

Bordo in continuo in ABs (Acrilnitrile Butadiene styrene) molto resistente sia a livello meccanico che termico.  
FINITURE: Liscio, Cera, Poro, Lucida.



**Servizio Express**  
pag. 27





# PLACCATI

Pannello a base di legno o MDF con uno o due lati placcati.

I lati possono essere rivestiti con un sottile foglio di legno decorativo (impiallaccio) ottenuto mediante sfogliatura o tranciatura, con legno precomposto, con uno strato di laminato antigraffio, con una lastra acrilica lucida o specchiata.

Ideale per realizzare mobili per l'ufficio, per la casa, per negozi e in genere per tutti gli allestimenti interni.

**LISTELLARE PLACCATO LEGNO**

COD. PL SPESSORE ...

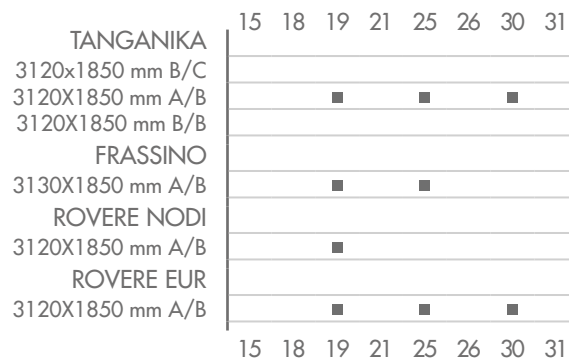
Pannello a base listellare (interno in abete) con una faccia o due ricoperte, mediante incollaggio, con legno tranciato di spessore nominale di 0,6 mm.

NOTA: su richiesta possibilità di avere l'interno a 5 o 7 strati in abete o pioppo.

SU RICHIESTA:

A/A;A/B;A/R;B/B;B/R - 3130X1870/3740X1850

ABETE, ACERO EU, BETULLA, CASTAGNO, CILIEGIO EU, CILIEGIO USA, DOUGLAS, DOUSSIE', FRASSINO, FAGGIO, MOGANO, NOCE, PINO, TOULIPIE', WENGE', YELLOW, PINE, ZEBRANO


**COMPENSATO PLACCATO LEGNO**

COD. PM SPESSORE ...

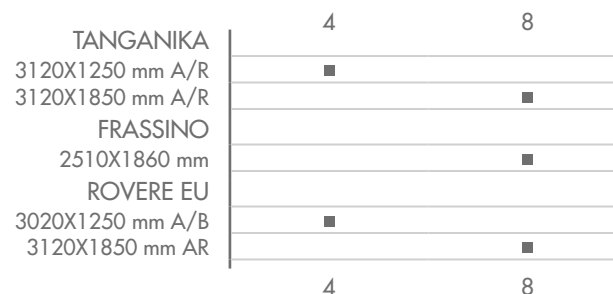
Pannello con base di compensato pioppo 5 strati con 1 faccia o 2 ricoperte, mediante incollaggio, con legno tranciato di spessore nominale di 0,6 mm.

NOTA: su richiesta possibilità di avere il pannello a 3 strati.

SU RICHIESTA:

A/R - 3020X1250

ABETE, ACERO EU, BETULLA, CASTAGNO, CILIEGIO EU, CILIEGIO USA, DOUGLAS, DOUSSIE', FAGGIO, MOGANO, NOCE, PINO, TOULIPIE', WENGE', YELLOW PINE, ZEBRANO


**TRUCIOLARE PLACCATO LEGNO**

COD. PT SPESSORE ...

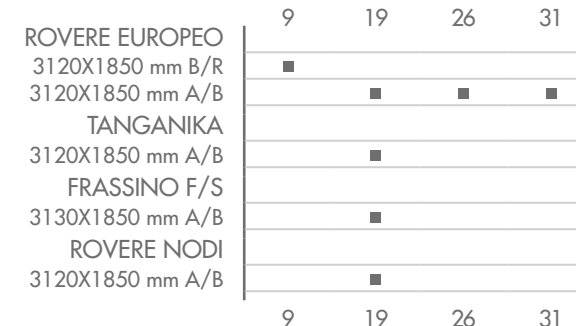
Pannello a base truciolare con una faccia o due ricoperte, mediante incollaggio, con legno tranciato di spessore nominale di 0,6 mm.

NOTA: altre dimensioni disponibili su richiesta a seconda della disponibilità del fornitore. Le dimensioni a magazzino possono variare a seconda del tranciato.

SU RICHIESTA:

A/A A/B A/R B/B B/R - 3120x1850

ABETE, ACERO, BETULLA, CASTAGNO, CILIEGIO EU, CILIEGIO USA, DOUGLAS, DOUSSIE', FRASSINO, FAGGIO, MOGANO, NOCE, PINO, ROVERE EU, TANGANICA, TOULIPIE', WENGE', YELLOW PINE


**NUOVO SERVIZIO PLACCATURA PANNELLI**

Richiedi la placcatura di pannelli con tutti i laminati Formica e i laminati abbinati ai decori della mazzetta Legnopan **entro 2 settimane lavorative.**

I supporti coinvolti sono: multistrato pioppo da 8,0/ 16,5/23,5 mm - truciolare e MDF da 16 e 18 mm

**MULTISTRATO BILAMINATO - COD. BI SPESSORE P**

	10	12	15	18	19	20	22	25	30	36	41
<b>BIANCO 01 ANTIGRAFFIO</b>											
3050X1300 mm											
3100X1850 mm	■			■							
<b>BIANCO 01 CERA</b>											
3050X1300 mm				■		■					
3100X1850 mm								■			
<b>AVORIO 01 ANTIGRAFFIO</b>											
3050X1300 mm											
3100X1850 mm				■							
<b>MAGNOLIA 01 ANTIGRAFFIO</b>											
3050X1300 mm											
3100X1850 mm				■				■			
<b>GRIGIO 01 ANTIGRAFFIO</b>											
3050X1300 mm											
3100X1850 mm				■				■			
<b>NERO 01 ANTIGRAFFIO</b>											
3050X1300 mm											
3100X1850 mm				■				■			

Pannello composto dall'anima in multistrato di pioppo placcato ambo i lati con un laminato antigraffio di spessore 0,5 mm. Disponibile su richiesta supporto in multistrato di betulla e okoumè.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello composto da un' anima in multistrato di pioppo placcato ambo i lati con laminato antigraffio	Alta resistenza all'usura   Stabile	Pronto all'uso

**TRUCIOLARE BILAMINATO - COD. BI SPESSORE T**

FORMATI mm	SPESSORI mm										
	10	12	15	18	19	20	22	25	30	36	41
2800x2070	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

Pannello composto dall'anima in truciolare standard placcato ambo i lati con un laminato antigraffio di spessore 0,5 mm. Disponibile su richiesta supporto in truciolare idrofugo e ignifugo.

**MDF BILAMINATO**

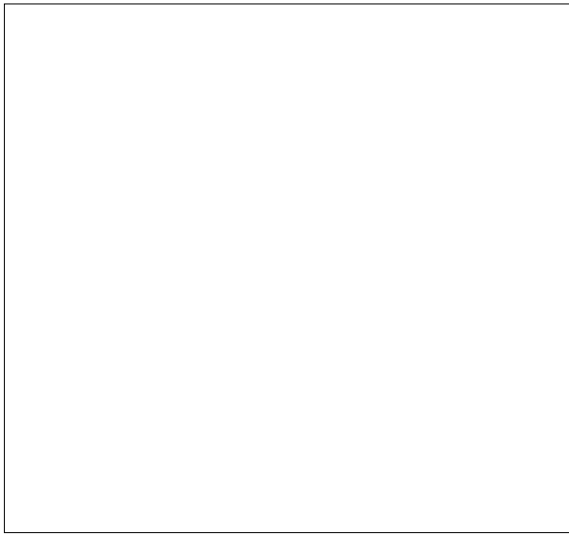
FORMATI mm	SPESSORI mm										
	10	12	15	18	19	20	22	25	30	36	41
3050x1860	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

Pannello composto dall'anima in MDF standard, idrofugo o ignifugo placcato ambo i lati con un laminato antigraffio di spessore 0,5 mm.  
NOTA: decorativi disponibili su richiesta.

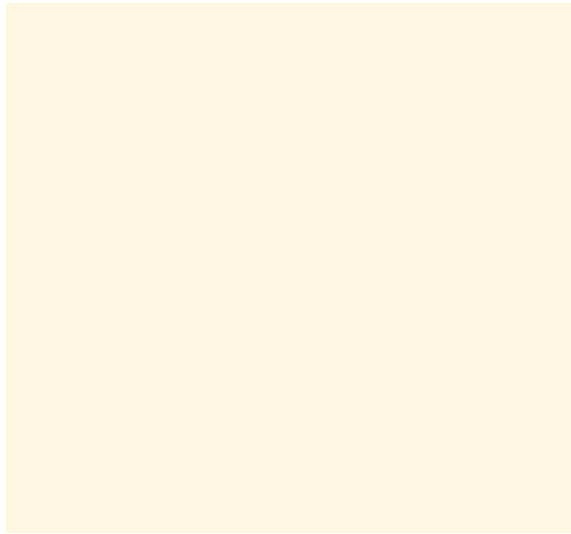
**LISTELLARE BILAMINATO - COD. BI SPESSORE LM**

	10	12	15	18	19	20	22	25	30	36	41
<b>BIANCO 01 ANTIGRAFFIO</b>											
3720X1850 mm						■		■			

Pannello composto dall'anima in listellare placcato ambo i lati con un laminato antigraffio spessore 0,5 mm.



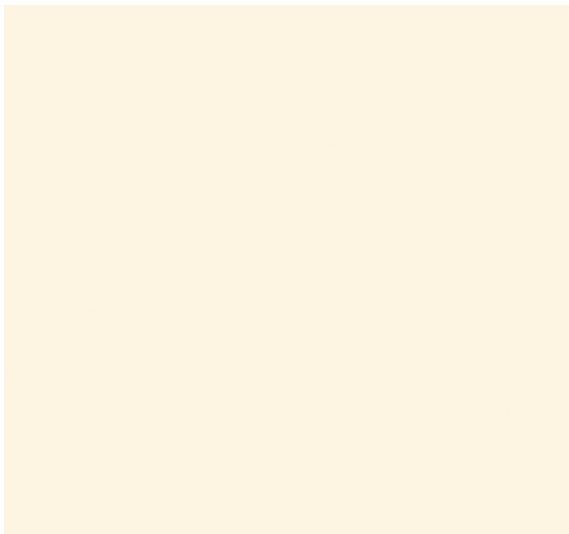
Bianco 01



Avorio 01



Nero 01



Magnolia 01



Grigio 01

### TRUCIOLARE PLACCATO ACRILICO EXTRA LUCIDO - COD. NK SPESSORE T...

	10	12	15	18	19	20	22	25	30	36	41
BIANCO (1 O 2 LATI) 3760X1300 mm				■							
NERO (1 O 2 LATI) 3760X1300 mm				■							

Pannello composto dall'anima in truciolare standard con un lato o due lati placcato acrilico extra lucido di spessore 1,4 mm. Disponibile su richiesta supporto in truciolare idrofugo o ignifugo.

### MDF PLACCATO ACRILICO EXTRA LUCIDO - COD. NK SPESSORE M...

	10	12	15	18	19	20	22	25	30	36	41
BIANCO (1 O 2 LATI) 3760X1300 mm				■							
NERO (1 O 2 LATI) 3760X1300 mm				■							

Pannello composto dall'anima in MDF standard, ignifugo o idrofugo con un lato placcato acrilico extra lucido di spessore 1,4 mm.

### LISTELLARE ABETE PLACCATO ACRILICO EXTRA LUCIDO

FORMATI mm	SPESSORI mm				
	19	20	27	30	40
3750x1300	□	□	□	□	□

Pannello composto dall'anima in listellare di abete con copertina in MDF 3 mm con un lato placcato acrilico extra lucido di spessore 1,4 mm.  
NOTA: su richiesta possibilità di avere la placcatura su ambo i lati.

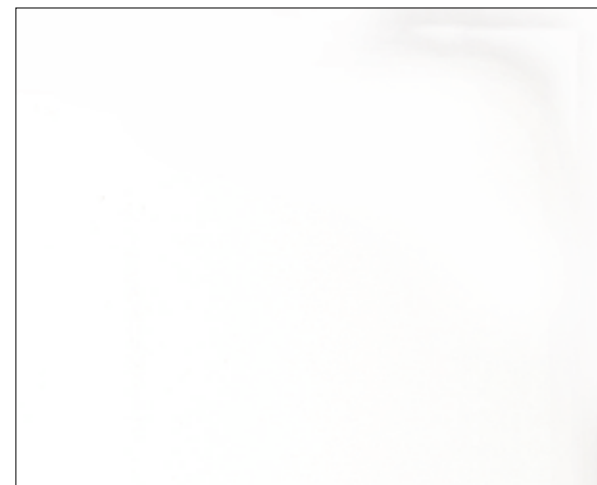
### MULTISTRATO PIOPPO PLACCATO ACRILICO EXTRA LUCIDO

FORMATI mm	SPESSORI mm				
	19	20	27	30	40
3750x1300	□	□	□	□	□

Pannello composto dall'anima in multistrato di pioppo con copertina in MDF 3 mm con un lato placcato extra acrilico lucido di spessore 1,4 mm.  
NOTA: su richiesta possibilità di avere la placcatura su ambo i lati.

Disponibile anche solo la lastra di acrilico extra lucido spessore 1,4 mm.

## PRONTA CONSEGNA



BIANCO LUCIDO



NERO LUCIDO

**TRUCIOLARE PLACCATO ACRILICO SPECCHIO**

FORMATI mm	SPESSORI mm					
	12	14	19	26	29	34
3050x1030	□*	□	□	□	□	□

Pannello composto dall'anima in truciolare standard, ignifugo o idrofugo con un lato placcato acrilico specchio di spessore 3mm.

NOTA: decoro disponibile a magazzino Argento. Altri decori su richiesta. Su richiesta possibilità di avere la placcatura su ambo i lati.

\*solo truciolare standard

**MDF PLACCATO ACRILICO SPECCHIO - COD. NK SPESSORE MSPAR...**

FORMATI mm	SPESSORI mm					
	12	14	19	26	29	34
3050x1020	□	□	■	□	□	□

Pannello composto dall'anima in MDF standard, ignifugo o idrofugo con un lato placcato acrilico specchio di spessore 3mm.

NOTA: su richiesta possibilità di avere la placcatura su ambo i lati.

**MULTISTRATO PIOPPO PLACCATO ACRILICO SPECCHIO**

FORMATI mm	SPESSORI mm		
	20	22	29
3050x1030	□	□	□

Pannello composto dall'anima in multistrato di pioppo con copertina in MDF 3mm con un lato placcato acrilico specchio di spessore 3mm.

NOTA: su richiesta possibilità di avere la placcatura su ambo i lati.

**LISTELLARE ABETE PLACCATO ACRILICO SPECCHIO**

FORMATI mm	SPESSORI mm		
	20	22	29
3050x1030	□	□	□

Pannello composto dall'anima in listellare di abete con copertina in MDF 3mm con un lato placcato acrilico specchio di spessore 3mm.

NOTA: su richiesta possibilità di avere la placcatura su ambo i lati.

PRONTA  
CONSEGNA

ARGENTO

■ pronti a magazzino □ su richiesta

## MATT HIGH GLOSS

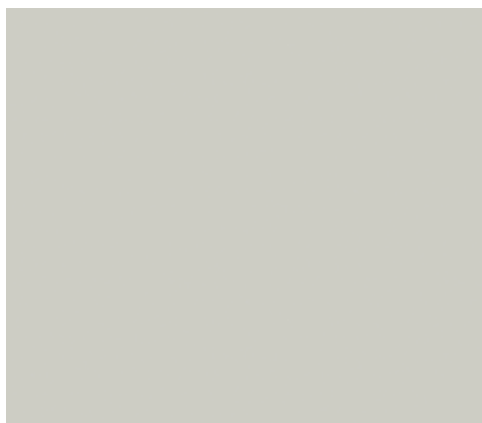
Collezione composta da due sotto-gruppi distinguibili dal nome del prodotto.

- **CODIFICA S (S20+S21)** superfici lucide e opache con trattamento antigraffio disponibili in diverse tinte unite che in colori metallizzati/perlati. Il pannello avrà formato 2800x1300 come standard e 2440x1220 come proposta, disponibile in 3 spessori differenti ossia 7,7mm/17,7mm/23,7mm – supporto MDF
- **CODIFICA "COLORE+CODICE"** (es. BIANCO 001) superfici acriliche lucide senza trattamento antigraffio/colori basic AVORIO, BIANCO, NERO, TORTORA Il pannello in formato 3750x1290x18,4 (o 18,8 sui due lati lucidi) – supporto standard truciolare.

La diversità la si vede dallo spessore (0,7 i primi e 1,4 i secondi), ma soprattutto dalla qualità della materia prima che sulla codifica "S" è nettamente superiore, unica "pecca" è che non si può piegare (es. lavorazione in folding) poiché la superficie crepa. La superficie è protetta da un film protettivo rimuovibile una volta effettuata l'installazione sul mobile finito. Il retro bilanciante (se non è due lati) è unicamente bianco o nero.

**S20 001**

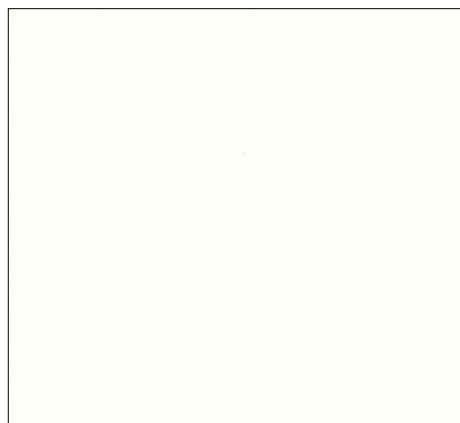
Lucido


**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 002**

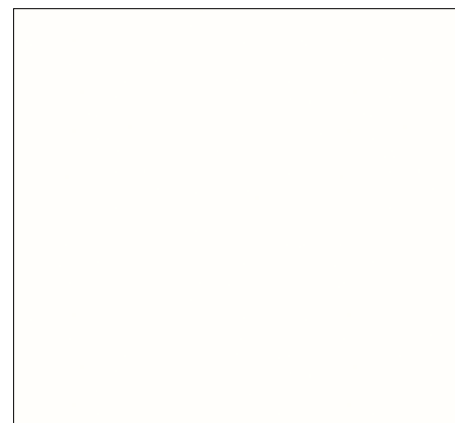
Lucido


**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 003**

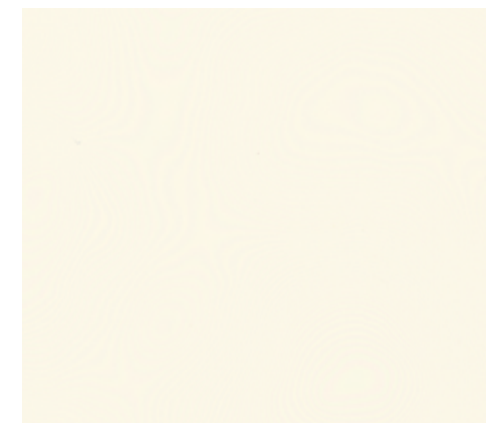
■ Lucido


**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 004**

■ Lucido


**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

■ pronti a magazzino \_ □ su richiesta

**S20 005**

Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 006**

Lucido

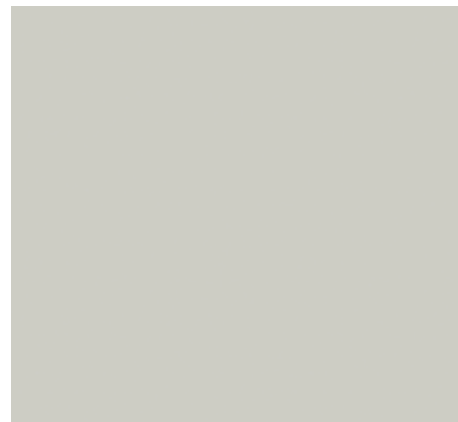


**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 007**

Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 008**

■ Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 009**

Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 010**

Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 011**

Lucido

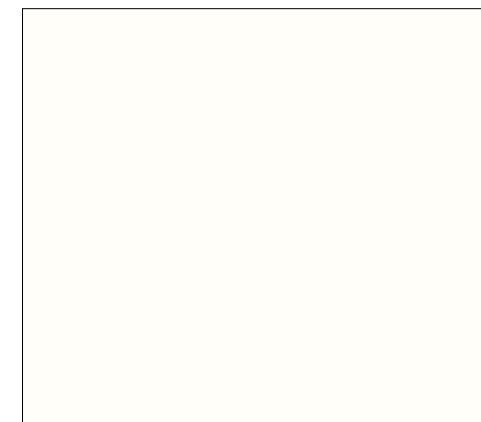


**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 016**

Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

■ pronti a magazzino □ su richiesta

**MATT HIGH GLOSS**

**S20 017**

Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 018**

Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 019**

■ Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 020**

Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 021**

■ Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 022**

Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 023**

Lucido



**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S20 024**

Lucido

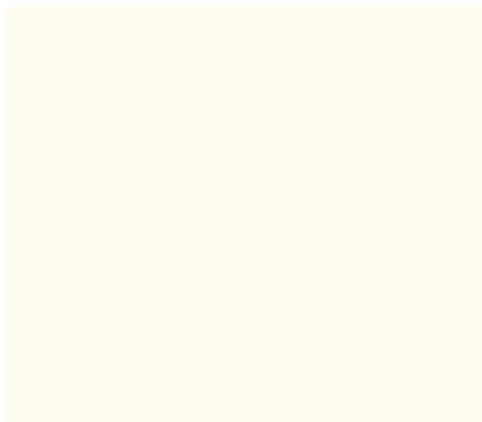


**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

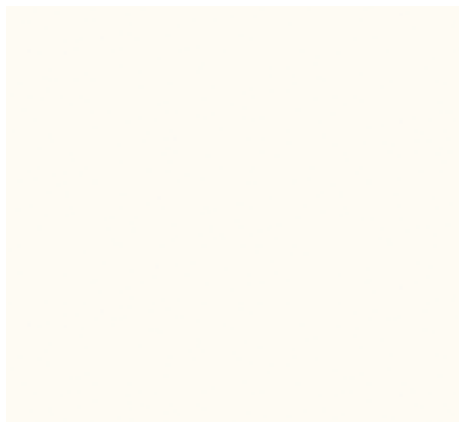
■ pronti a magazzino □ su richiesta

**S21 001** Opaco



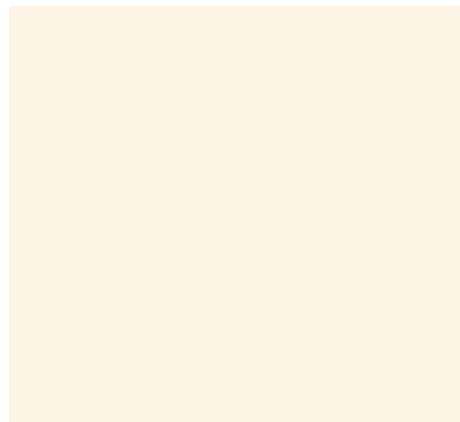
**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S21 002** ■ Opaco



**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S21 003** Opaco



**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S21 004** Opaco



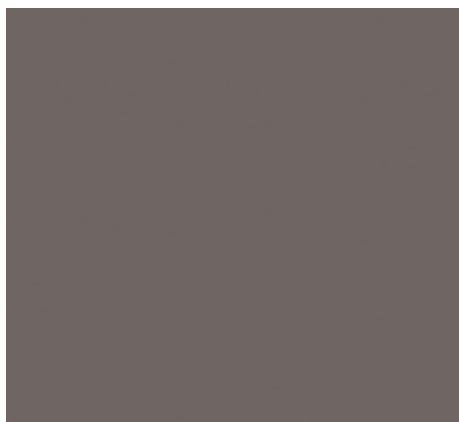
**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S21 005** Opaco



**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S21 006** Opaco



**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S21 007** Opaco



**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**S21 008** Opaco



**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**MATT HIGH GLOSS**

**S21 009**

Opaco



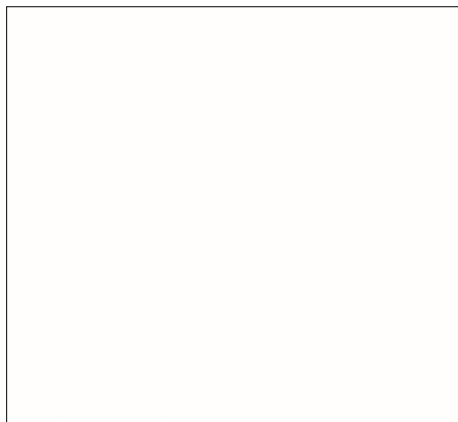
**MDF**

Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm

Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**BIANCO 001**

Lucido



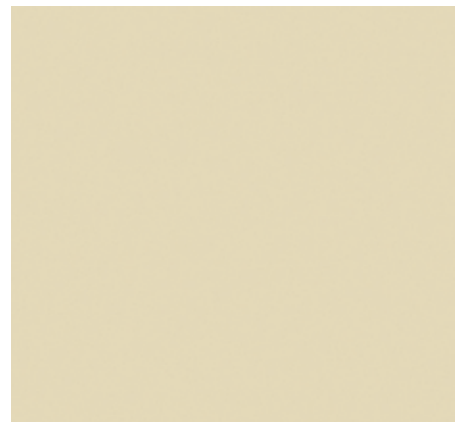
**TRUCIOLARE**

Dimensioni:  
3750x1290 mm

Spessori:  
18,4 / 18,8 mm

**BIANCO 002**

Lucido



**TRUCIOLARE**

Dimensioni:  
3750x1290 mm

Spessori:  
18,4 / 18,8 mm

**TORTORA 050**

Lucido



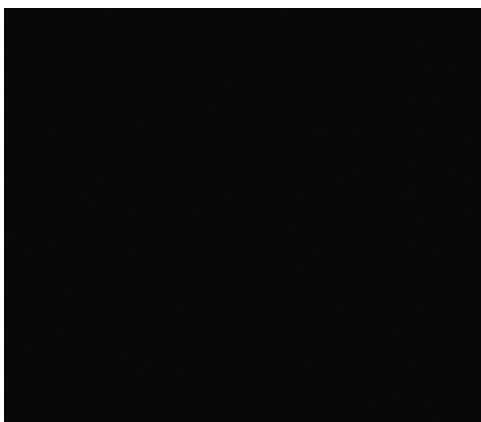
**TRUCIOLARE**

Dimensioni:  
3750x1290 mm

Spessori:  
18,4 / 18,8 mm

**NERO 012**

Lucido



**TRUCIOLARE**

Dimensioni:  
3750x1290 mm

Spessori:  
18,4 / 18,8 mm

**S20 014**

Lucido



**TRUCIOLARE**

Dimensioni:  
3750x1290 mm

Spessori:  
18,4 / 18,8 mm

■ pronti a magazzino \_\_\_ □ su richiesta

Collezione composta da 8 colori lucidi + 8 colori opachi.

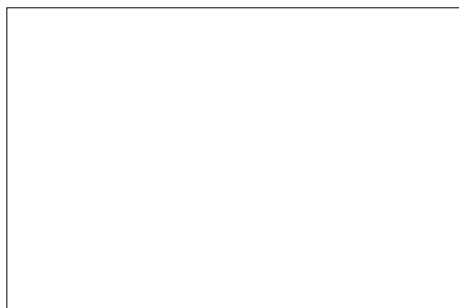
GLASS-TEC risulta essere sicuramente più leggero, ha una superficie antigraffio, è perfetto per un'applicazione anche in quegli ambienti in cui si richiedano delle misure di sicurezza particolari, come gli asili per esempio poiché è infrangibile, ma soprattutto, i pannelli non necessitano di particolari strumenti per lavorarli se non quelli comunemente utilizzati in falegnameria. Il formato dei pannelli è 2800x1300x20 ed è così composto: LASTRA GLASS-TEC 2 MM – MDF 16MM – LASTRA POLISTIROLO 2 MM (IN TINTA) La superficie è protetta da un film protettivo rimuovibile una volta effettuata l'installazione sul mobile finito

**G22 001** Vetro Lucido  
**G23 001** Vetro Opaco



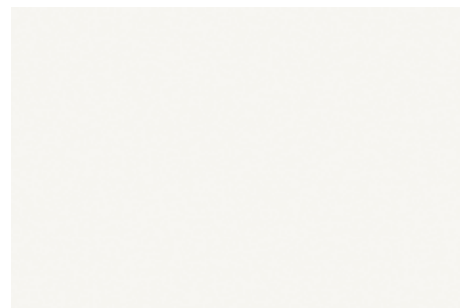
**MDF**  
Dimensioni:  
2800x1300 mm  
Spessori:  
20,3 mm

**G22 002** ■ Vetro Lucido  
**G23 002** ■ Vetro Opaco



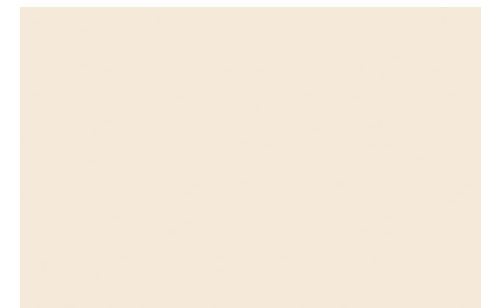
**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**G22 003** Vetro Lucido  
**G23 003** Vetro Opaco



**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**G22 004** Vetro Lucido  
**G23 004** Vetro Opaco



**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**G22 005** Vetro Lucido  
**G23 005** Vetro Opaco



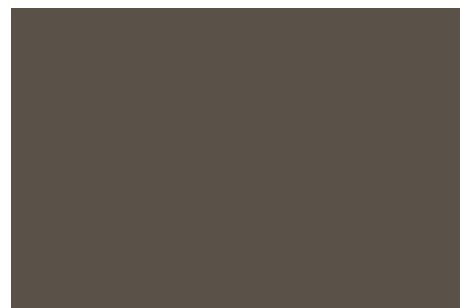
**MDF**  
Dimensioni:  
2800x1300 mm  
Spessori:  
20,3 mm

**G22 006** Vetro Lucido  
**G23 006** Vetro Opaco



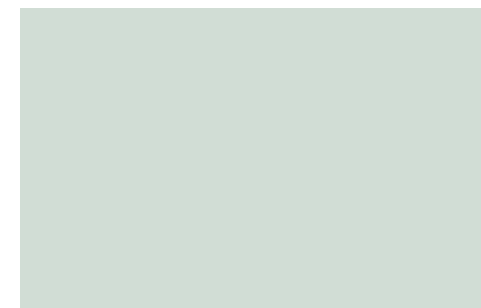
**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**G22 007** ■ Vetro Lucido  
**G23 007** ■ Vetro Opaco



**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

**G22 008** Vetro Lucido  
**G23 008** Vetro Opaco



**MDF**  
Dimensioni:  
2440x1220 mm / 2800x1300 mm  
Spessori:  
7,7 / 17,7 / 23,7 mm

## TEXTURE

Il pannello TEXTURE avrà un formato standard 3050x1300x18,5 così composto:  
LASTRA TEXTURE 1,4 MM – TRUCIOLARE 16MM – LASTRA POLISTIROLO BIANCO 1MM

Attenzione che lo spessore della lastra e quindi del pannello è nominale perché varia a seconda della profondità del decorativo.  
La superficie accetta la verniciatura acrilica/poliuretana/base acqua.

I campi di applicazione sono davvero tantissimi: arredo casa (includendo locali come la cucina, zona living, camera da letto), rivestimento pareti e boiserie, arredo negozi-hotel-ristoranti-locali, produttori di porte, pannellature decorative in generale, possibilità all'uso esterno se supportate correttamente o in ambienti umidi.

### NOVA

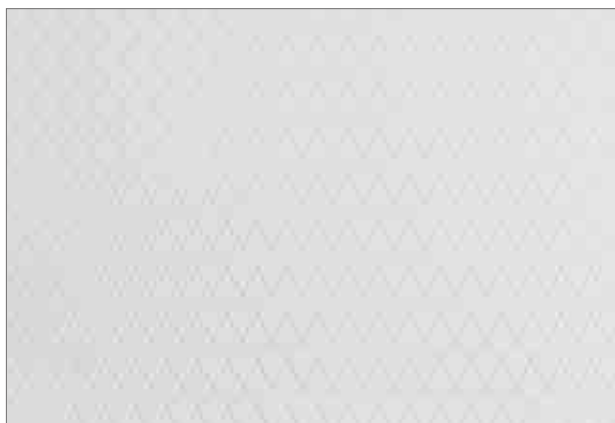
Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

### LOOP

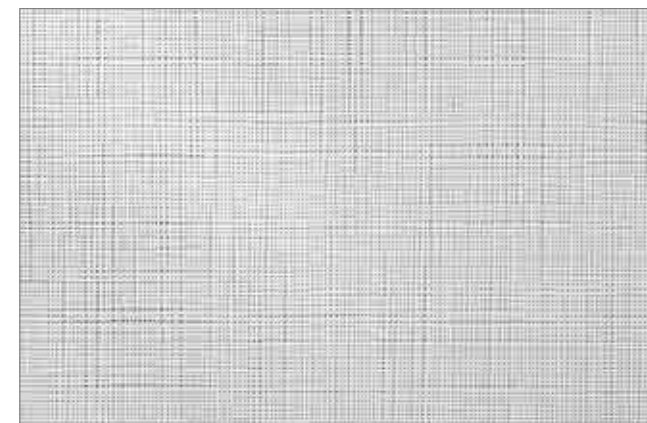
■ Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

### CACTUS

■ Bianco



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

■ pronti a magazzino \_\_\_ □ su richiesta

**PIASTRELLATO**

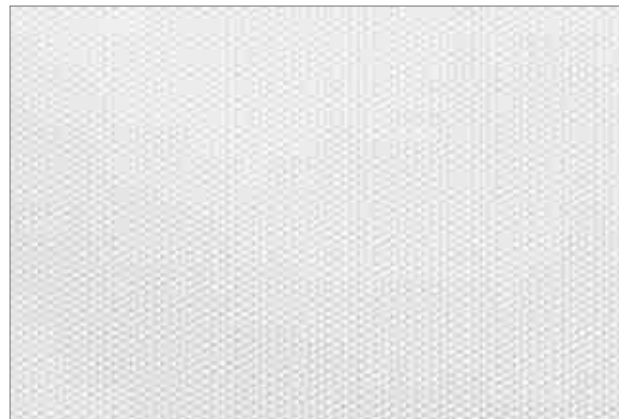
Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

**DIAMATINO**

■ Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

**ITALIAN PLANK**

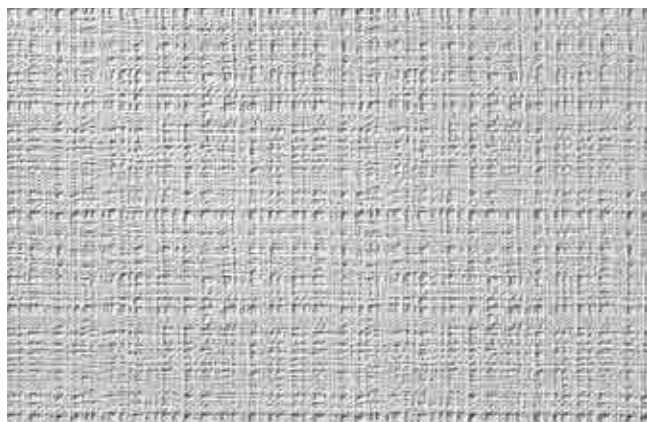
■ Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

**SACCO**

Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

**ATELIER VENETO**

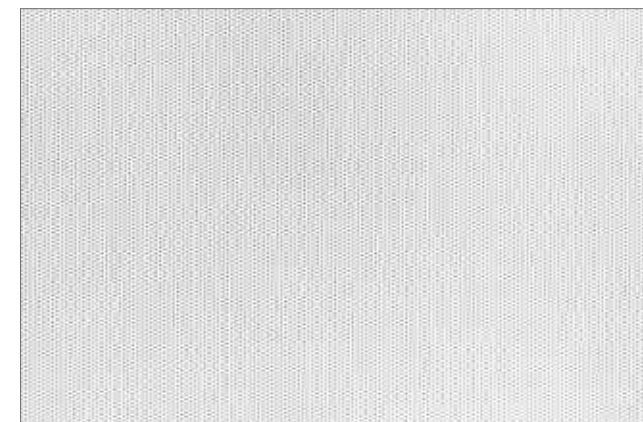
Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

**BEE HIVE**

Bianco Matt

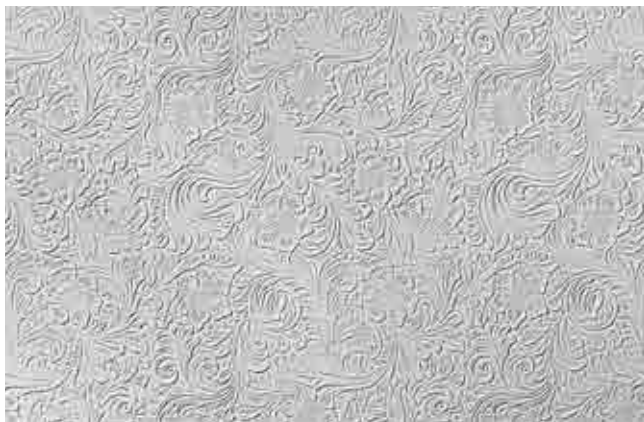


Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

# TEXTURE

## CHARRO

Bianco Matt

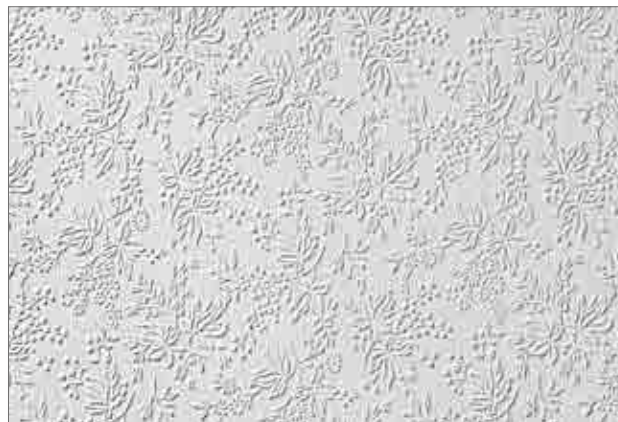


Dimensioni:

3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

## FIORATO

Bianco / Grigio / Fango

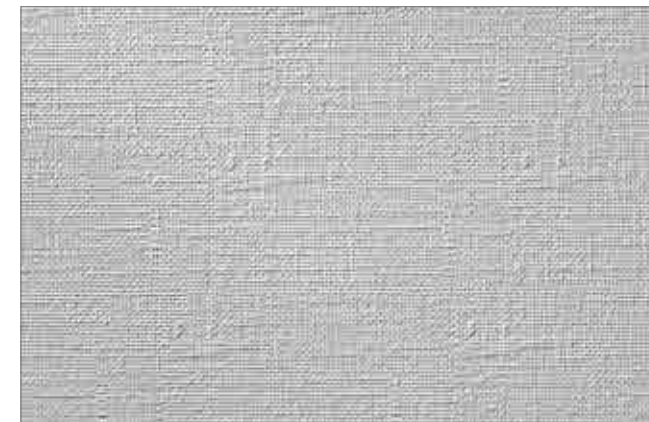


Dimensioni:

3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

## JUTA

■ Bianco / Grigio / Fango



Dimensioni:

3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

## GIGLIO

■ Bianco / Grigio / Fango / Silver



Dimensioni:

3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

## PIUMA

Bianco Matt



Dimensioni:

3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

## MURO

Bianco Matt



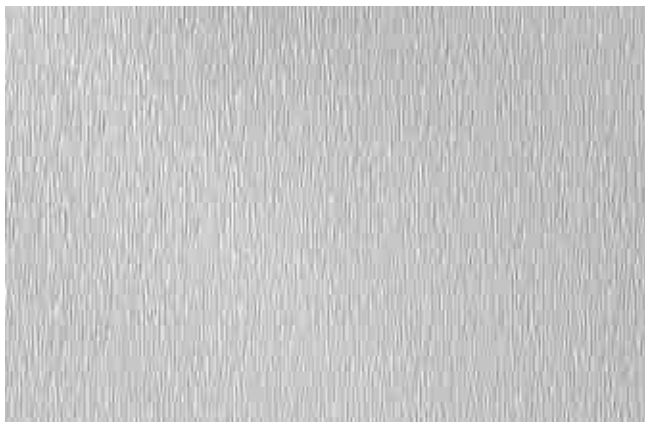
Dimensioni:

3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

■ pronti a magazzino □ su richiesta

## VUITON

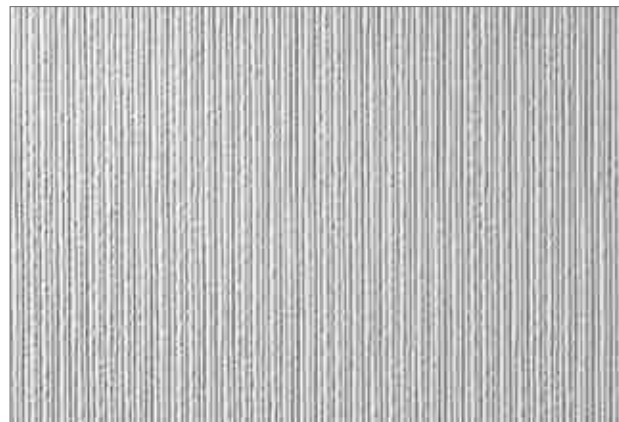
Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

## EFFETTO TESSUTO

Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

## NILO

Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

## GRAFFIATO

Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

## INTRECCIATO

Bianco Matt



Dimensioni:  
3050x1300 mm / Lastra 1,4 mm / Truciolare 18,4 mm / MDF su richiesta  
2750x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm  
2440x1220 mm / Lastra su richiesta / Truciolare su richiesta / MDF 18,4 mm

ALCUNI ESEMPI DI APPLICAZIONE DEL VOICE TEC  
PANELS FOR FURNISHING



# ALCUNI ESEMPI DI APPLICAZIONE DEL

VOICE TEC  
PANELS FOR FURNISHING





# ESEMPI DI APPLICAZIONI DI PANNELLI PLACCATI





# MULTISTRATO

Pannello a base di legno composto da più di tre strati di fogli di legno sovrapposti in modo che la fibratura degli strati adiacenti sia ad angolo retto.

I fogli vengono incollati tra loro con le fibre poste in senso alternato e sono sempre in numero dispari.  
Pannello ideale per la produzione di sedie e tavoli, fusti per salotti, mobili ed arredamenti in generale.

Sottile (compensato) trova applicazione per la produzione di schiene di armadi, scaffali e mobili.

L'okoumè è particolarmente indicato per impieghi gravosi che richiedono notevole elasticità.

**MULTISTRATO PIOPPO LONGITUDINALE MONTE - COD. MP SPESSORE LN...**

FORMATI mm	SPESSORI mm																
	8	10	12	14	15	16	18	20	22	25	28	30	35	38	40	45	50
2520x1870	■	■	■	□	■	□	■	■	□	■	□	■	□	□	■	□	□

Pannello costituito da strati di sfogliato di Pioppo a fibra incrociata, incollati con resina ureica. Facciate di colore uniformemente bianco, destinate a restare visibili. QUALITÀ: B/BB  
 NOTA: altre qualità disponibili su richiesta a seconda della disponibilità del fornitore.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello di legno composto da più strati di derullato in legno di pioppo	Leggero Stabile Tenero	Versatile

**MULTISTRATO PIOPPO LONGITUDINALE 2° SCELTA - COD. MP SPESSORE LN...**

FORMATI mm	SPESSORI mm											
	8	10	12	14	15	16	18	20	22	25	28	30
2520x1870	□	□	□	□	■	□	■	■	■	□	□	■

Pannello costituito da strati di sfogliato di Pioppo a fibra incrociata, incollati con resina ureica.

**MULTISTRATO PIOPPO TRASVERSALE 2° SCELTA - COD. MP SPESSORE LN...**

FORMATI mm	SPESSORI mm				
	10	15	18	20	25
2100x3100	■	■	■	■	■

Pannello costituito da strati di sfogliato di Pioppo a fibra incrociata, incollati con resina ureica.

**MULTISTRATO PIOPPO TRASVERSALE MONTE - COD. MP SPESSORE TR...**

FORMATI mm	SPESSORI mm												
	8	10	12	15	18	20	22	25	28	30	35	38	40
2100x3100	■	■	■	■	■	■	■	■	□	■	■	□	□



Pannello costituito da strati di sfogliato di Pioppo a fibra incrociata, incollati con resina ureica. Facciate di colore uniformemente bianco, destinate a restare visibili. QUALITÀ: B/BB

**MULT. PIOPPO DURAPLY E1 DURAPLY 5 STRATI EXTERIOR - COD. MP SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm							
	10	12	15	18	20	22	25	30
2500x1220	■		■	■	■		■	
3100x1530	■		■	■	■		■	■

Pannello multistrato durevole con interni e copertine di pioppo modificato.

**MULT. PIOPPO DURAPLY GLOBULUS 9 STRATI EXTERIOR E1 - COD. MP SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm							
	10	12	15	18	20	22	25	30
3100x2100				■				

Pannello in multistrato durevole con strati interni in pioppo e facce esterne in Eucaliptus Globulus. Pannello estemamente durevole , immune agli attacchi di funghi ed insetti perfino nelle condizioni climatiche più avverse.

**MULT. PIOPPO ELEGANCE BIRCH 5 STRATI E1 EST/BETULLA B/B - COD. MP SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm							
	10	12	15	18	20	22	25	30
2440x1220			□	□		□		

Pannello multistrato con strati interni in pioppo e facce esterne in Betulla. Tutti i prodotti della gamma Elegance presentano ottime caratteristiche per la bellezza delle copertine , la leggerezza, la qualità superficiale e la facilità di lavorazione.

**MULTISTRATO PIOPPO IGNIFUGO - COD. SP SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm							
	10	12	15	18	20	22	25	30
2500x1220	■	□	■	🌿	🌿	□	🌿	□
2520x1870	□	□	■*	□	□	□	□	□
3100x1530	■	□	■	■	■	□	■	□



Pannello costituito interamente da sfogliati in pioppo a fibra incrociata con facce esterne longitudinali a cui sono stati aggiunti, durante il processo produttivo, composti o miscele chimiche che riducono l'infiammabilità e ritardano la propagazione della fiamma.

Classe di reazione al fuoco: B-s2, d0 (EN 13501-1).

NOTA: in pronta consegna una o l'altra misura a seconda della disponibilità.

\* Disponibile salvo il venduto

**Caratteristiche**

Pannello di legno composto da più strati di derullato di legno di pioppo

**Vantaggi**

Leggero  
Stabile

**Benefici**

Economico  
Versatile

# ALCUNI ESEMPI DI APPLICAZIONE DEL MULTISTRATO **garnica**



### MULTISTRATO PIOPPO ESTERNO HDF - COD. MP SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm												
	8	10	12	14	15	16	17	18	20	22	25	28	30
3100x2100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Pannello costituito da strati di sfogliato di Pioppo a fibra incrociata, incollati, con resina ureica e con copertine in MDF.

### COMPENSATO PIOPPO - COD. MP SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm				
	3	4	5	6	7
2250x1250	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2250x1870	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2520x1250	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2520x1870	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3100x1850	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pannello a base di legno di Pioppo composto da un insieme di fogli di legno (massimo 3) resi solidali mediante incollaggio con resine sintetiche termoindurenti e pressate a caldo. QUALITÀ: B/C

NOTA: altre qualità disponibili su richiesta secondo la disponibilità del fornitore.

### MULTISTRATO SUPERFLEX ESTREMAMENTE CURVABILE - COD. MX SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm	
	5	8
1220x2500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2500x1220	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1820x3100	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3100x1820	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Pannello realizzato con strati di sfogliato di legno esotico secondo una particolare composizione che consente al pannello di assumere forme caratterizzate da ampi raggi di curvatura (raggio minimo di curvatura 10 volte lo spessore).

### MULTISTRATO ABETE FINLANDESE II/III - COD. MC SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm						
	9	12	18	21	24	27	30
2500x1250	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Pannello costituito da strati di sfogliato di abete finlandese incollati con resine fenoliche.

Pannello stabile ed economico.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello di legno composto da più strati di derollato di legno di pioppo con esterno MDF	Leggero   Stabile	Economico   Le copertine in MDF sono facilmente verniciabili   Versatile

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello di legno composto da più strati di derollato di legno di pioppo	Leggero   Stabile   Curvabile   Tenero	Versatile   Disponibile in spessori molto sottili (da 3 a 7 mm)

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello di legno composto da più strati di derollato di legno esotico	Curvabile	Ordinabili anche quantitativi minimi

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello costituito da strati di sfogliato di abete finlandese	Stabile	Economico

### MULTISTRATO BETULLA RUSSA - COD. MR SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm											
	4	6	9	12	15	18	21	24	30			
1530x1530	■	■	■	■	■	■	■			□ →	Trattamento Ureico	
2440x1220											→	Trattamento Fenolico
2500x1250	□		■	■	■	■	■	□	□	□	→	Trattamento Fenolico



Pannello costituito da strati di sfogliato di betulla Russo a fibra incrociata, incollati con resina ureica/fenolica.

QUALITÀ: BB/BB, BB/CP, CC/CC. IMPIEGO: particolarmente indicato per impieghi gravosi che richiedono notevole elasticità. NOTA: altre qualità, spessori e dimensioni disponibili su richiesta a seconda della disponibilità del fornitore.

Pannello leggero, stabile e compatto.

### MULTISTRATO CONIFERA BRASILIANA - COD. MC SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm							
	6,5	9	12	15	18	21	24	30
2440x1220	□	■	■	■	■	■	■	■

Pannello costituito da sfogliato di Conifera Brasiliana e Pino Paraná incollato con resina fenolica W.B.P. per esterni.

QUALITÀ: C/C+.

NOTA: altre qualità disponibili su richiesta a seconda della disponibilità del fornitore: C+/C+. Disponibile, sempre su richiesta, anche altri spessori e dimensioni a seconda della disponibilità del fornitore.

Adatto al settore cantieristico e per imballaggi. Adatto per uso esterno.

### MULTISTRATO PINO PARANÀ - COD. MC SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm						
	9	12	15	18	21	25	30
2440x1220	■	■	■	■	■	■	■
2500x1220	■	□	□	□	■	■	

Pannello costituito da sfogliato di Pino Paraná. QUALITÀ: B/C. NOTA: altre qualità disponibili su richiesta a seconda della disponibilità del fornitore: C/C, C/D. Disponibile, sempre su richiesta, anche altri spessori e dimensioni a seconda della disponibilità del fornitore.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello di legno composto da più strati di derullato di legno di Betulla russa	Leggero Stabile Compatto	Versatile

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello di legno sfogliato di conifera brasiliana e pino paranà	Adatto al settore cantieristico Adatto per imballaggi Utilizzo colla fenolica Adatto ad uso esterno	Economico



# OSB

L'OSB (Oriented Strand Board, pannello a scaglie orientate) è un pannello tecnico a base di legno costituito da scaglie incollate insieme con una resina sintetica che sono successivamente pressate in diversi strati.

Il pannello offre un'ampia gamma di possibili applicazioni sia per uso interno che esterno. Può essere impiegato sia nell'edilizia sia per applicazioni ad uso industriale e/o ornamentale.

**OSB 3 FENOLICO - COD. OS SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm										
	6	8	9	10	11	12	15	18	22	25	30
2500x1250	■	□	■	□	□	■	■	■	■	■	■
4300x2200	□		□			□	□	■	□	□	□

Pannello composto da 3 strati incrociati in cui le scaglie degli strati esterni sono in generale orientate longitudinalmente rispetto alla lunghezza del pannello, mentre le scaglie degli strati intermedi sono di solito ripartite trasversalmente. Da questo orientamento incrociato dei singoli strati ne deriva un alto livello di stabilità dimensionale ed una eccellente prestazione meccanica.

**OSB RESINATO - COD. OF SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm					
	12	15	18	22	25	30
2440x1220	□	□	□	□	□	□
2500x1250	□	□	□	□	□	□

Pannello composto da OSB tipo 4 e protezione superficie con film melaminici o fenolici. Struttura del supporto a strati incrociati. Ideale per realizzare casseforti e allestimenti di mezzi commerciali.

**OSB MASCHIO/FEMMINA - COD. OS SPESSORE MF...**

FORMATI mm	SPESSORI mm			
	15	18	22	25
2500x625	□	□	□	□

Pannello composto da strati incrociati di OSB M/F. Ideale per sottopavimentazioni e sottotetti.

**OSB BILAMINATO - COD. BI SPESSORE O**

BIANCO 01 CERA	SPESSORI mm										
	10	12	15	18	19	20	22	25	30	36	41
3050X1300 mm											
3050x1250 mm				■							
3100X1850 mm											

Pannello composto dall'anima in OSB pioppo placcato ambo i lati con un laminato antigraffio spessore 0,5 mm.



# LISTELLARI

Pannello costituito da un'anima listellare o lamellare di legno, rivestita su due facce da uno o più strati di sfogliato sovrapposti a fibra parallela o incrociata. I listelli dell'anima sono uniti mediante colla ed hanno larghezza massima di 33mm. Gli strati esterni di sfogliato hanno la fibra del legno disposta perpendicolarmente ai listelli dell'anima. Generalmente la fibra del legno degli strati esterni di sfogliato è disposta nel senso della dimensione minore. Particolarmente adatto per l'industria dell'arredamento.

# SUPERLEGGERI



## LISTELLARE SUPERLEGGERO ESTERNO FROMAGER\* - COD. LI SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm					
	16	19	25	30	38	50
2070x5600	■		■	□	■	■
2070x5200	■	■	■	□	■	

\*Disponibili a magazzino o una o l'altra misura - Verificare con ufficio commerciale al momento dell'ordine.

Prodotto listellare con anima calibrata senza difetti in listelli di legno esotico finger joint privi di nodi.

Pannello idoneo per impiallacciatura e laminazione diretta. Il listellare può essere nobilitato in 3D.

Incollaggio classe 1 Italia. A richiesta classe 3 Italia (per esterni). Classe di emissione di formaldeide E1.



## LISTELLARE ESTERNO PIOPPO - COD. LI SPESSORE P...

FORMATI mm	SPESSORI mm																						
	14	15	16	17	18	19	20	22	24	25	28	29	30	35	36	39	40	43	44	45	48	50	
1870x3720					■		■	■		■													
2180x1250											□			□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
2180x1880														□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

Pannello 5 strati costituito da un'anima listellare in abete o pioppo rivestita con esterno pioppo ambo i lati. -NOTA: su richiesta possibilità di avere il pannello a 3 strati e/o con l'anima interna in pioppo.



## LISTELLARE ESTERNO TRUCIOLARE - COD. LI SPESSORE TR...

FORMATI mm	SPESSORI mm									
	17	18	19	20	22	24	25	28	29	30
3680x1880	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

Pannello 5 strati costituito da un'anima listellare in abete rivestita con esterno truciolare grezzo ambo i lati.

NOTA: su richiesta possibilità di avere il pannello con l'anima interna in pioppo.



## LISTELLARE SANDWICH ESTERNO HDF - COD. LI SPESSORE MDS...

FORMATI mm	SPESSORI mm								
	35	36	39	40	43	44	45	48	
2180x1840	□	□	□	□	■	□	□	□	
3140x1880	□	□	□	□	□	□	□	□	
3680x1880	□	□	□	□	□	□	□	□	

Pannello costituito da una doppia anima in abete con esterno MDF grezzo ambo i lati.

NOTA: su richiesta possibilità di avere il pannello con la doppia anima in pioppo e con l'esterno in altre tipologie (Pioppo, Fromager).



## LISTELLARE ESTERNO MDF - COD. LI SPESSORE MD...

FORMATI mm	SPESSORI mm																			
	15	17	18	19	20	22	24	25	28	29	30	35	36	39	40	43	44	45	48	50
2180x1250											■				■					
2180x1840											□	■	□	□	■	□	□	■	□	□
3050x1250											■				■					
3720x1870	■		■		■	■		■			■	□			■					

Pannello 5 strati costituito da un'anima listellare in abete o pioppo rivestita con esterno MDF grezzo ambo i lati. -NOTA: su richiesta possibilità di avere il pannello a 3 strati e/o con l'anima interna in pioppo. \* a magazzino disponibili pannelli 5 strati sia con anima in abete che anima in pioppo.

■ pronti a magazzino □ su richiesta



# TRE STRATI E MONOSTRATO

Pannello a uno o più strati in legno massiccio, dove i due strati superficiali, con le fibre tra loro parallele, sono incollati tramite uno strato intermedio, girati di 90 gradi. Lo strato intermedio consiste in listelli incollati, giuntati e uniti testa a testa nel senso della lunghezza. Gli strati superficiali consistono in singole lamelle. Pannello ideale per la produzione di mobili e rivestimenti. Lo si può inoltre impiegare come pannello da costruzione nel campo dell'edilizia e come pannello per la costruzione di porte.



ABETE 3 STRATI - COD. HN SPESSORE A...									
FORMATI mm	QUALITÀ	SPESSORI mm							
		13	16	19	22	27	32	35	42
5000x2050	UNIVERSAL	□	□	■	■	■	■	□	□
5000x2050	STD	■		■	□	■			□
5000x2050	ECO	■		■		■		■	■
5000x2050	A/B invecchiato		□	■					
5000x2050	B/B		■						■

Pannello a tre strati in legno massiccio in cui lo strato intermedio e gli strati superficiali sono in abete.

NOTA: il materiale su richiesta, a seconda della disponibilità del produttore, può essere nelle seguenti qualità: Universal, standard, Eco, A/B invecchiato, B/B.



PINO 3 STRATI - COD. HN SPESSORE P...			
FORMATI mm	QUALITÀ	SPESSORI mm	
		19	26 27
5000x1200	O/B	□	■
5000x1250		□	□
5000x2050		□	□

Pannello a 3 strati in legno massiccio in cui lo strato intermedio e gli strati superficiali sono in pino.

NOTA: su richiesta le dimensioni e le qualità delle facce variano a seconda delle disponibilità del produttore.



LARICE 3 STRATI - COD. HN SPESSORE L...							
FORMATI mm	QUALITÀ	SPESSORI mm					
		19	27	31	32	41	42
3900x2030	Invecchiato	■					
5000x2030	B/C+	■	■	□	□	□	□
5000x2030	B/C		□				

Pannello a tre strati in legno massiccio in cui lo strato intermedio e gli strati superficiali sono in larice.

NOTA: il materiale su richiesta, a seconda della disponibilità del produttore, può essere nelle seguenti qualità: O/B, A/B, A/C.



MONOSTRATO DI ABETE - COD. HN SPESSORE ...																	
FORMATI mm	QUALITÀ	SPESSORI mm															
		10	13	14	15	18	20	21	24	27	32	35	40	42	50	52	55
5000x1200	B	■	□	□	■	■	■	□	■	■	■	■	■	■	■	■	□
5000x1200	B doga larga					□	■		□	■	■						
5000x1200	BK					■				■	■						

Pannello lamellare in legno massiccio composto da lamelle parallele perfettamente incollate.



Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Carta lavorata in celle uniformi e continue a nido d'ape	Leggera   Adatta a realizzare pannelli tamburati   Facilmente lavorabile   Rigida	Economica

**CARTA ALVEOLARE CALBRATA - COD. NI SPESSORE ...**

FORMATI mm	SPESSORI mm																	
	12	15	20	22	25	28	30	32	34	35	37	38	40	45	50	55	60	70
2000x400	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pannello in carta a nido d'ape in celle uniformi e continue. Materiale leggero e facilmente lavorabile. **NOTA:** su richiesta disponibile anche chiuso. Altre dimensioni e spessori secondo disponibilità.

■ pronti a magazzino  su richiesta

# CARTA ALVEOLARE

Carta alveolare a nido d'ape.  
Ideale per la fabbricazione di porte e mobili tamburati.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Pannello di legno composto da strati di legno Okoumé	Stabile   Utilizzo di colla fenolica   Leggero   Adatto ad uso esterno	Versatile

#### MULTISTRATO DI OKOUMÈ STANDARD B/BB - COD. MO SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm									
2500x1220	□ 5	□ 8	□ 10	□ 12	□ 15	□ 18	■ 19	□ 20	□ 25	□ 30
3100x1530	□ 5	■ 8	■ 10	■ 12	■ 15	■ 18	■ 19	□ 20	■ 25	■ 30

#### MULTISTRATO DI OKOUMÈ BALCON - COD. MO SPESSORE ...

FORMATI mm	SPESSORI mm						
2500x1220	■ 15	□ 20	□ 22	□ 25	■ 30*	■ 35*	■ 40*

Caratteristiche: la sua limitata variazione dimensionale e la sua stabilità lo rendono un prodotto estremamente affidabile. Le qualità dell'Okoumé ne fanno un prodotto sicuro ed esteticamente valido.

\* Fino ad esaurimento scorte



# OKOUMÈ

Pannello composto da strati di legno di Okoumé.

Il multistrato di Okoumé è particolarmente raccomandato per lavori di falegnameria per esterni che necessitano di un prodotto di alta qualità, con buona resistenza agli agenti atmosferici. L'Okoumé permette un lavoro di falegnameria di alta qualità e di contenere i costi delle materie prime, specialmente nelle produzioni industriali. L'Okoumé risponde sia alle esigenze di restauro che delle nuove costruzioni e dei componenti d'arredo e falegnameria. È adatto per tutti i tipi di finitura e laccatura.

**PANNELLI TAMBURATI - COD. TA SPESSORE MD...**

FORMATI mm	SPESSORI mm	
	40	50
2500x500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2500x1000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3000x500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3000x1000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3500x500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3500x1000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4000x500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4000x1000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5000x500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5000x1000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pannello tamburato con copertine in Truciolare, Compensato. CARATTERISTICHE: fresature 4 lati femmina.



**PAVIMENTO LUCIDO/OPACO A MATTONELLA - COD. PA SPESSORE BIL...**

FORMATI mm	SPESSORI mm
	18
1000x1000	<input type="checkbox"/>

Pavimento lucido a mattonella. Supporto in truciolare standard (ignifugo su richiesta). CARATTERISTICHE: fresature 4 lati femmina. NOTA: 2 colori disponibili a magazzino (bianco lucido, nero lucido).



Bianco



Nero



**PANNELLO LAMELLARE FJ - COD. LA SPESSORE F...**

FORMATI mm	SPESSORI mm				
	19	26	32	42	52
4000x1220	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pannello a base di legno costituito da lamelle da 20 mm con pettine sul fianco. QUALITÀ: Collante vinilico EN205 D3. DECORATIVI DISPONIBILI: Faggio Crudo (imballato con cellophane). NOTA: altre essenze (Faggio Evaporato, Rovere Eu, Ciliegio Eu, Ciliegio Usa, Noce Eu, Frassino, Acero) disponibili su richiesta.



# FIERA

Prodotti personalizzabili per allestimenti fieristici. Ideali per la fabbricazione di stand e mobili per fiere.

# LAMELLARI

Pannello a base di legno composto da lamelle o listelli di legno solitamente a sezione rettangolare. Gli elementi vengono resi solidali tra loro tramite adesivi termoindurenti o termofondenti previa fresatura a pettine, o solamente tramite adesivi. Prodotto ideale per la produzione di arredamento di interni.

## SIBERPAN - PANNELLO A 3 STRATI IN LARICE SIBERIANO - COD. HN SPESSORE L...

LARGHEZZA mm	SPESSORI mm	21	35	42
		1400	1600	1600
		1500	1700	
			2600	
1250	LUNGHEZZE mm			

Struttura del pannello: la parte interna è in larice siberiano radiale netto nodi giuntato finger-joint. La parte esterna, invece, è formata da lamelle nobili di varie larghezze giuntate sul fianco. A magazzino il pannello è sempre disponibile con entrambi i lati lista intera oppure un lato lista intera e un lato finger-joint.

Qualità facce del pannello:

QA: con lamelle radiali netto nodi con omogeneità di colore per quanto permette l'essenza legnosa, qualche piccola sacca di resina e riparazione con tasselli sempre in larice siberiano.

OAB: con lamelle radiali nette accettate differenze di colore, qualche sacca di resina e qualche riparazione sempre con tasselli in larice siberiano.

Caratteristiche: la resistenza all'acqua, all'umidità e agli agenti atmosferici è assicurata dall'impiego di colla tipo D4, sia per l'incollaggio delle lamelle esterne sia per l'incollaggio delle lamelle che compongono l'anima del pannello.

Il pannello ha ottenuto la classificazione E1 per quanto riguarda il rilascio di formaldeide, ed è pertanto adatto ad un impiego dell'arredamento per interni.

Note: altre lunghezze e spessori disponibili su richiesta.

I pannelli SIBERPAN sono stati sottoposti ai test EN 204, EN 13353, EN 323/93, EN 717-2/94 presso i laboratori CATAS (i risultati sono disponibili su richiesta).

Su richiesta possibilità di produrre misure nette (ex. antine) e con strato centrale lungo vena (ex. porte).

\* Disponibile fino ad esaurimento scorte



# SIBERPAN

Il SIBERPAN è l'innovativo pannello a 3 strati in larice siberiano.

Pannello ideale ad essere impiegato per antine, porte, arredamenti, boiserie, serramenti, strutture costruttive edili, idrauliche, stradali e navali, per liste da pavimento, falegnameria pesante, botti, scuri, basculanti e tutto quello che riguarda l'impiego di pannelli di qualità.

# I NOSTRI SHOWROOM presenti in tutta Italia

## Sede Legnopan:

Piovene Rocchette (VI)

Via dell'Industria, 13/15

+39 0445 551500

info@legnopan.com

## Filiali Legnopan:

Trento

Via Maccani, 162

+39 0464 421011

info.tn@legnopan.com

Pesaro

Strada Montefeltro, 22/3

+39 0445 551500

info.pu@legnopan.com

## Showroom:

Trieste - Brezzi Legni

Via Caboto, 13

+39 040 820810

info@brezzilegni.it

Piacenza - F.lli Tansini

Via J.Reggi, 19

+39 0523 753261

f.litansini@alice.it

Reggio Emilia / Cadelbosco di Sopra

Emil Laminati

Via Augera, 17/A

+39 0522 915126

info@emil-laminati.it

Bologna / San Giovanni in Persiceto

M.A.G. Commerciale

Via Robert Fulton, 15

+39 051 6871623

info@magcommerciale.it

Arezzo / Montevarchi - Toscana Legnami

Viale Giacomo Leopardi, 2

+39 055 9102930

info@toscanalegnami.it

Macerata / Tolentino - Interlegno

Contrada Cisterna, 74

+39 0733 973384



legnopan.com

