

WORK BOOK

DESIGN COLLECTION
2025–2028



MADE IN GERMANY

**MAKE
YOUR
VISIONS
WORK.**
NATURALLY
SUSTAINABLE

**MAKE
YOUR
VISIONS
WORK.
NATURALLY
SUSTAINABLE**

PANNELLI IN LEGNO ECOSOSTENIBILI PER NUOVE COSTRUZIONI E RISTRUTTURAZIONI

Con Pfliederer trovi sempre una soluzione che garantisce stile e funzionalità. Utilizza il nostro vasto portafoglio prodotti per realizzare alla perfezione le tue idee. Dai mobili e gli arredi interni alla costruzione di strutture in legno!



La WorkApp Pfliederer:
scansiona il codice QR
e scopri dettagli!



Scopri di più sulle nostre
soluzioni anche online al sito
[pfleiderer.com](https://www.pfleiderer.com)

SOSTENIBILITÀ	4
SISTEMA DST	6
QUALITÀ	8
SERVIZIO	10
DECORI	12
FINITURE	50
PRODOTTI	60
XTreme Products	62
DeepFlow	94
OrganicBoard	96
Pannelli decorativi	104
Laminati ad alta pressione (HPL)	120
Laminati compatti	130
Pannelli bilaminati	136
Piani da lavoro	152
Schienali	158
Pannelli grezzi	163
Pannelli ignifughi	174

SOSTENIBILITÀ



ADERIAMO AI PRINCIPI DELLO UNITED NATIONS GLOBAL COMPACT

Chi si affida al legno come materia prima si aspetta giustamente un materiale "verde" e rispettoso dell' ambiente e noi di Pfleiderer vogliamo rendere piena giustizia a questo tema. Da molti anni infatti, abbiamo sviluppato una gamma completa di prodotti a bassa emissione di formaldeide e rispettosi dell'ambiente: sostenibilità quindi, non solo in termini ecologici, ma anche sociali ed economici. La gestione attenta delle risorse naturali è un pilastro inamovibile della nostra filosofia aziendale perché un rigoroso e coerente controllo del riciclaggio del legno assicura che per i nostri prodotti non venga abbattuto nessun albero. Un'economia circolare coerente, il riciclaggio del legno al massimo livello tecnologico e una valutazione indipendente dei nostri processi di approvvigionamento, produzione e logistica garantiscono la massima coesione possibile in termini qualitativi ed ecologici e che possiate utilizzare i nostri prodotti consigliandoli ai vostri clienti con la coscienza pulita.

CERTIFICATI AZIENDALI



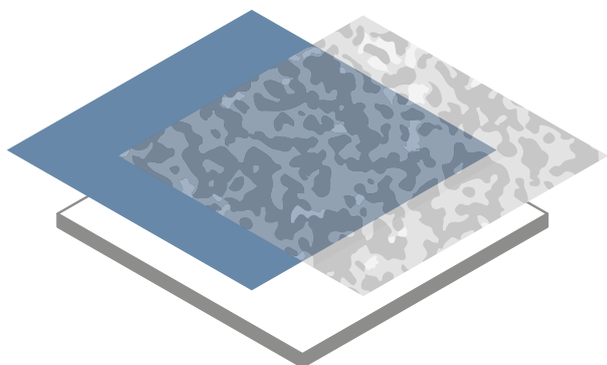
CERTIFICATI PRODUTTIVI



CERTIFICATI EDILIZI



Vieni a conoscere più da vicino la nostra strategia di sostenibilità:
[pfleiderer.com/sostenibilità](https://www.pfleiderer.com/sostenibilita)



SISTEMA DST



Decoro

D

+



Finitura

S

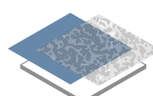
+



Supporto

T

=



Prodotto desiderato

DST – PER TUTTI GLI UTILIZZI IL PRODOTTO GIUSTO

Abbinamenti personalizzati con decori, finiture e supporti in legno!



Prova la funzione digitale di ricerca dei prodotti per i pannelli decorativi, per scegliere in pochi passi il materiale perfetto
productfinder.pfleiderer.com



QUALITÀ



DOVE NASCE LA SCRUPOLOSITA' MADE IN GERMANY

Con la sua tradizionale accuratezza imprenditoriale, Pfeleiderer affronta una grande sfida: produrre materiali a base di legno di massima qualità. Con un sistema di gestione integrato della qualità, dell'ambiente, dell'energia e della sicurezza, e una struttura aziendale e la certificazione indipendente dell'intera catena di creazione del valore. Con sistemi di gestione ambientali certificati secondo ISO EN 14001 e ISO 50001, con certificazioni secondo FSC® (License Code: FSC® C011773) e PEFC (License Code: PEFC/04-32-0828) sowie nonché come membro dell'associazione Qualitätsgemeinschaft Holzwerkstoffe poniamo enorme valore sulla trasparenza a beneficio dei nostri clienti e partner.

MADE IN GERMANY

PIONIERI NELLA QUALITÀ: UN BRAND DALLA COMPROVATA TRADIZIONE

Quando si tratta di materiali in legno di alta qualità con una marcata competenza decorativa per l' interior design, applicazioni esterne e soluzioni collaudate nella costruzione in legno strutturale, Pfeleiderer detta nuovi standard. Oltre 125 anni di esperienza con il legno come materiale rinnovabile e **una una** filosofia aziendale orientata alla sostenibilità ci rende la prima scelta per tutti coloro che, nell'artigianato specializzato, nel commercio, nell'architettura e nella progettazione cercano soluzioni affidabili con un valore aggiunto funzionale per la realizzazione delle loro idee. In qualità di marchio "secolare", sottolineiamo inoltre la nostra ambizione e il nostro impegno per la qualità e l'orientamento al cliente.



SERVIZIO

PIÙ FORTI INSIEME: DALL'IDEA AL RISULTATO

Prodotti ben studiati rappresentano per noi la base per garantire il successo dei nostri partner. Ti aiutiamo con servizi personalizzati per trovare esattamente la soluzione adatta alle tue prossime sfide.

sales@pfleiderer.com



APPLICAZIONI



Cucina

pfleiderer.com/cucina



Porte

pfleiderer.com/porte



HO.RE.CA

pfleiderer.com/horeca



Negozi & Fiere

pfleiderer.com/negozi-fiere



Facciate

pfleiderer.com/facciate-parapetti



Wellness & Health care

pfleiderer.com/wellness-health-care



Abitare la casa

pfleiderer.com/abitare-la-casa



Ufficio & Istruzione

pfleiderer.com/ufficio-istruzione



Costruzioni in legno

pfleiderer.com/costruzioni-in-legno



Viaggi & Trasporti

pfleiderer.com/viaggi-trasporti

SOSTENIBILITÀ



WorkApp

workapp.pfleiderer.com

La risposta più veloce a tutte le domande sul tuo arredo perfetto.



Trova Prodotto Digitale

productfinder.pfleiderer.com

Sfrutta la funzione Trova Prodotto per arrivare in pochi passi alla scelta della perfetta combinazione.



Configuratore per facciata

pfleiderer.com/configuratore-di-facciata

Per conoscere le possibilità di progettazione con i nostri pannelli Duropal XTerior è possibile utilizzare il configuratore per facciata.



Room Designer

roomdesigner.pfleiderer.com

Puoi abbinare tutti i decori della collezione su 26 differenti ambienti.



Eco product insights

pfleiderer.com/eco-product-insights

Sostenibilità al 100 % trasparente! Qui sono disponibili i vari certificati di emissione e sulla gestione del legno riciclato.



Moodboard Tool

moods.pfleiderer.com

Scegli i colori da una qualsiasi immagine a scelta e lasciati suggerire i decori più idonei direttamente dal nostro portfolio.



3D-Viewer

3d-viewer.pfleiderer.com

Valuta le nostre finiture superficiali in un contesto di una visualizzazione realistica a 360°, da ogni angolazione e con incidenza di luce diversa.



Dati BIM

BIM.pfleiderer.com

Acquisisci tutte le informazioni sui prodotti, decori e campioni delle finiture per il tuo progetto digitale.



Dichiarazioni di prestazione

pfleiderer.com/dichiarazioni-di-prestazione-ce

Qui troverai le dichiarazioni di prestazione dei nostri prodotti.

DECORI

Idee che entusiasmano

I prodotti Pfleiderer sono disponibili in una varietà di combinazioni quasi illimitate. Alla base di tutto questo ci sono i nostri decorativi che, suddivisi per mondi di colori, ti consentiranno una nuova capacità creativa, nuove forme progettuali ma soprattutto una cosa: possibilità di scelta! Non importa che siano tinte unite cromaticamente coordinate, originali fantasie, legni straordinariamente autentici o seducenti pietre. I nostri 300 decorativi consegneranno ai vostri progetti un fascino del tutto unico!



La WorkApp Pfleiderer:
scansionate il codice QR
e scoprite i dettagli!

Tutti i decori della Design Collection sono disponibili nel sistema DST come pannello nobilitato, HPL e in gran parte anche come HPL formato porte.



100% di legno riciclato e con incollaggio biogenico OrganicGlue Vita sana

Quasi tutte le varianti della DST-Express Collection sono disponibili anche come OrganicBoard Pure P2 e tutte le varianti della Design Collection sono disponibili come pannello bilaminato Duopal Pannello Organic Pure P2 bilaminato nel programma di consegne veloci.

OVER THE RAINBOW / TINTE UNITE

STORMY WEATHER / TINTE UNITE NEUTRE

BEYOND THE SEA / LEGNI NORDICI

SUMMERTIME / LEGNI NATURALI

TEA FOR TWO / LEGNI TRADIZIONALI ROSSICCI

BLACK COFFEE / LEGNI IN BIANCO E NERO

AS TIME GOES BY / LEGNI GRIGI INVECCHIATI

PIANOMAN / LEGNI CLASSICI SCURI

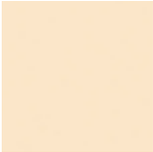
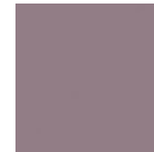
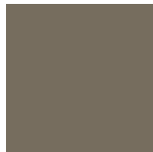
CATCH OF THE DAY / DECORI MATERICI

RIVER DEEP MOUNTAIN HIGH / PIETRE

OVER THE RAINBOW

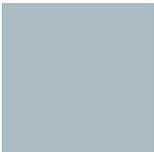
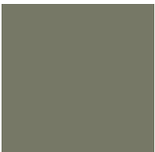
TINTE UNITE

I colori dell'arcobaleno: tonalità tenui, pastello ed intense.

A	B	C	D	E	F	
						1
						2
						3
						4
						5
						6
						7
						8

OVER THE RAINBOW

TINTE UNITE

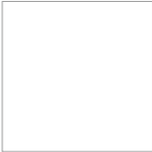
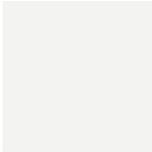
G	H	I	J	K	L	
						1
U18003 SD Blu cristallo	U18067 SD Blu pastello	U18503 SD Trinity	U19003 SD Cadice	U19506 SD Lilla	U19505 SD Limone	
						2
U18002 SD Blu Acqua	U18010 SD Cirro	U18500 SD Patras	U19004 SD Saragoza	U19508 SD Certosa	U19509 SD Olivo	
						3
U18068 SD Blu cielo	U18011 SD Palander	U18008 SD Java	U19005 SD Giada	U19501 SD Granny Smith	U19500 SD Carambola	
						4
U18059 SD Blu genziana	U18014 SD Strato	U18576 SD Oceano	U19028 SD Verde Racing	U19502 SD Limette	U15110 SD Iguana	
						6
U18029 SD Horizon	U18079 SD Pacific	U18505 SD Laguna	U19006 SD Menta	U19015 SD Menta verde	U19503 SD Avocado	
						7
U18001 SD Blu Sky	U18074 SD Atlantico	U18502 SD Bristol	U19007 SD Agave	U19014 SD Salvia	U19515 SD Taiga	
						8
U18004 SD Blu scuro	U18006 SD Skagerrak	U18501 SD Fjord	U19008 SD Labrador	U19504 SD Zucchini	U19522 SD Pine	

Tutti i decori della Design Collection sono disponibili nel sistema DST come pannello nobilitato, HPL e in gran parte anche come HPL formato porte. Per le giacenze di magazzino e le disponibilità, consultare la tabella.

STORMY WEATHER

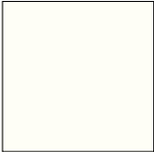
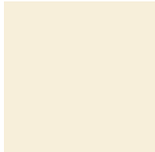
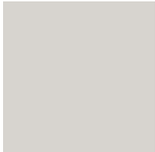
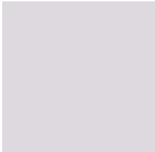
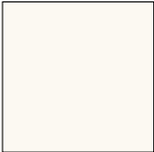
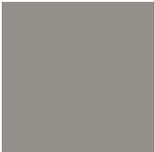
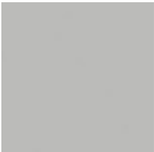
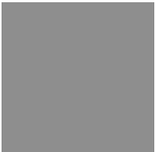
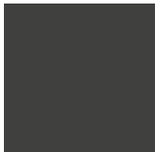
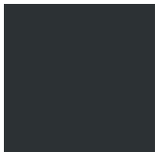
TINTE UNITE NEUTRE

Le tonalità calde, neutre e fredde del grigio e del bianco in numerose sfumature rappresentano il passe-partout per numerose applicazioni.

A	B	C	D	E	F
					 1
				U11027 SD Bianco ghiaccio	U11209 SD Bianco supremo
					 2
				W10100 SD Interior White	U12188 SD Grigio luce
					 3
				U11102 SD Gesso	U12248 SD Grigio segnale
					 4
				W10140 SD Bianco	U12082 SD Greyhound
					 5
				W10410 SD Bianco coprente	U12146 SD Shadow
					 6
				U12043 SD Blu ghiaccio	U12257 SD Grigio grafite
					 7
				W10227 SD Bianco seta	U12007 SD Nero grafite
					 8
					U12011 SD Vulcano

STORMY WEATHER

TINTE UNITE NEUTRE

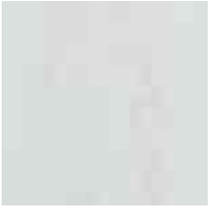
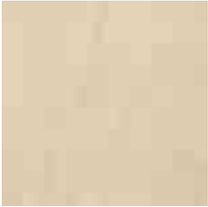
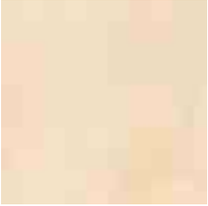
G	H	I	J	K	L
					
U12083 SD Alabastro	U11036 SD Bianco Alpino	U16065 SD Cigno	U11106 SD Bianco polvere	U11026 SD Bianco cristallo	U18031 SD Gabbiano
					
U12204 SD Manhattan	U11523 SD Avorio	U11552 SD Grigio luna	U17509 SD Malva	U11525 SD Bianco ufficio	U12009 SD Grigio silver
					
U12115 SD Grigio platino	U15331 SD Grigio beige	U12131 SD Grigio Titanio	U12081 SD Whisper	U11500 SD Bianco grigio	U12080 SD Tuono
					
U12290 SD Grigio antracite	U16003 SD Sabbia beige	U12168 SD Grigio cashmere	U12044 SD Grigio delfino	U12109 SD Grigio Montana	U12010 SD Grigio platino
					
U12018 SD Grigio basalto	U16001 SD Sabbia greige	U16002 SD Congo	U16000 SD Grigio tartufo	U12074 SD Fango	U18042 SD Ombra blue
					
U12986 SD Grigio	U12090 SD Grigio bora	U12091 SD Grigio Sharky	U19024 SD Verde canna	U18044 SD Smoke	
					
U12231 SD Grigio granito	U12233 SD Nero metallo	U12211 SD Lava	U12092 SD Grigio Zonda	U19027 SD Acerbo	U18043 SD Poseidone
					
U12215 SD Antracite	U12000 SD Nero vulcano	U17010 SD Terra	U16058 SD Be rooted!	U19011 SD Nero verde	U18028 SD Nero blu

Tutti i decori della Design Collection sono disponibili nel sistema DST come pannello nobilitato, HPL e in gran parte anche come HPL formato porte. Per le giacenze di magazzino e le disponibilità, consultare la tabella.

BEYOND THE SEA

LEGNI NORDICI

I legni chiari in stile scandinavo creano un'atmosfera di leggerezza e freschezza.

A	B	C	D	E	
					1
R55011 DU Anderson Pine bianco	R38017 NW Acacia bianca spazzolata	R20410 RR/RO Rovere Maryland			
					2
R55001 DU Pino Navarra	R27043 FL Acero Kiruna	R50094 NW Teak nordico			
					3
R55072 FL Willow bianco	R27044 FL Acero Norvegese	R20457 NW Connery naturale			
					4
R55064 FL Pino marittimo	R27065 FL Acero Arlington	R20458 NW Connery tartufo			
					5
R24029 FL Faggio Fjord chiaro	R27021 VV Acero chiaro	R20462 NW Connery Fiorido			
					6
R55006 DU Pino Fano bianco	R27001 VV Acero reale	R20463 NW Connery Zucchini			

SUMMERTIME

LEGNI NATURALI

Radiosità e naturalezza estiva: legni chiari, forme armoniose e raffinati pezzi di artigianato creano un'atmosfera amichevole e semplice.

F



R38002 RT/RU
Acacia

G



R20453 RR/RO
Rovere Shelby

H



R24101 FL
Faggio Kajus

I



R27024 VV
Acero di montagna

J

1



R20021 NW
Rovere Lindberg



R20383 NW
Rovere puro



R34033 NW
Frassino di montagna



R24035 VV
Faggio fiore

2



R20095 NW
Rovere Milano



R20256 NW
Rovere Lorenzo



R37016 RR/RO
Olmo Salisbury naturale



R24006 VV
Faggio Molino vecchio

3



R20119 NW
Rovere americano



R20455 RR/RO
Rovere Balvania sabbia



R20485 RR/RO
Lucca naturale



R24034 VV
Faggio evaporato

4



R20315 NW
Rovere Artisan



R20038 NW
Rovere Chalet naturale



R20100 NW
Rovere Style cannella

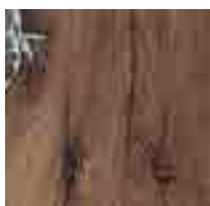


R50030 FL
Olivo Spagna chiaro

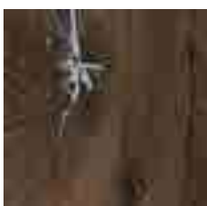
5



R20074 RT/RU
Rovere Bordeaux chiaro



R20391 NW
Rovere Bijoux moscato



R20382 NW
Rovere Bijoux

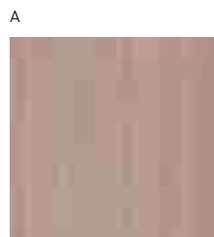
6

Tutti i decori della Design Collection sono disponibili nel sistema DST come pannello nobilitato, HPL e in gran parte anche come HPL formato porte. Per le giacenze di magazzino e le disponibilità, consultare la tabella.

TEA FOR TWO

LEGNI TRADIZIONALI ROSSICCI

Eleganza senza tempo, creata da legni caldi e rossastri con superfici lisce, setose o lucide.



R48057 SE/SH
Strada naturale



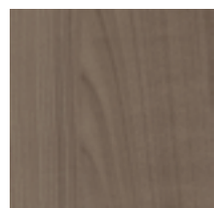
R37030 FL
Levisa



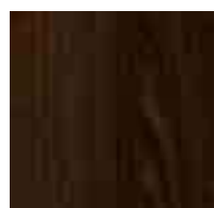
R42006 FL
Ciliegio Havanna



R30001 VV
Noce Standard



R42060 FL
Ciliegio Tolosa chiaro



R42056 FL
Ciliegio Tolosa

BLACK COFFEE

LEGNI IN BIANCO E NERO

Lo stile sobrio, i forti contrasti e il gioco di luci e forme danno una sensazione sofisticata ed elegante.



R48005 RR/RO
Glamour Wood chiaro



R48052 FL
Garbo



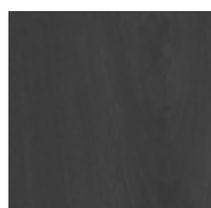
R20380 NW
Rovere Moirée



R48058 SE/SH
Strada antracite



R20454 RR/RO
Rovere Artisan antracite



R34032 FL
Frassino Portland nero

1

2

3

4

5

6

AS TIME GOES BY LEGNI GRIGI INVECCHIATI

Venature decise, intemperie, raffinati pezzi di artigianato e citazioni storiche raccontano di tempi passati.

PIANOMAN LEGNI CLASSICI SCURI

I caldi legni scuri in un'architettura ben proporzionata trasmettono valore senza tempo, disinvoltura e modernità.

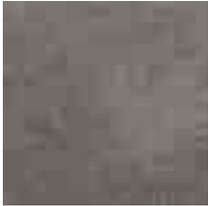
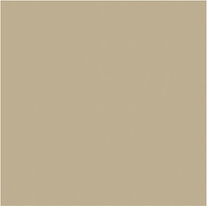
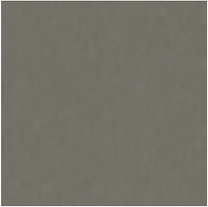
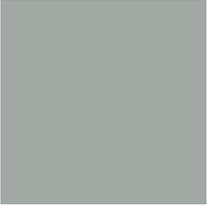
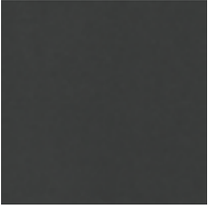
F	G	H	I	J
				
R20128 RT/RU Rovere Sonoma chiaro	R20039 RT/RU Rovere Sonoma grigio	R50095 NW Teak Laos	R20456 RR/RO Rovere Balvania tabacco	R30011 NW Noce Madison
				
R20006 RT/RU Rovere Sonoma	R20409 RR/RO Rovere Artisan grigio	R20234 NW Rovere Springfield scuro	R38000 NW Marone	R30013 NW Noce Altamira scuro
				
R20027 RT/RU Rovere Lancillotto chiaro	R20064 NW Rovere di montagna grigio	R55087 DU Pino Valletta	R20020 RR/RO Rovere Piemonte mocca	R30159 NW Preston
				
R20286 NW Rovere italiano	R20031 RT/RU Rovere Sonoma tartufo	R30157 NW Caletta	R20065 NW Rovere di montagna scuro	R30135 NW Noce Okapi
				
R37017 RR/RO Olmo Salisbury grigio	R55089 DU Pino Oregon	R20404 NW Aberdeen scuro	R20033 NW Rovere scuro	R30021 FL Noce Milano
				
R20351 NW Flamed Wood	R55004 DU Ponderosa Pine	R50004 RT/RU Wenge Sangha naturale	R34024 FL Frassino Portland scuro	R30158 FL Noce Giovanelli

Tutti i decori della Design Collection sono disponibili nel sistema DST come pannello nobilitato, HPL e in gran parte anche come HPL formato porte. Per le giacenze di magazzino e le disponibilità, consultare la tabella.

CATCH OF THE DAY

DECORI MATERICI

Metallo, cemento, tessuti e grafici:
materiali o tecniche che caratterizzano
ogni ambiente e lo rendono unico.

A	B	C	D	E	
					1
F79030 SD Diva	F76023 VV Alu satinato		F79028 SD Piquée bronzo	F79031 SD Jungle blue	
					2
F76172 SE/SH Alux rosé	F76112 SE/SH Inox grigio	F76184 SD Mesh argento	F76185 SD Mesh bronzo		
					3
F76160 SE/SH Alux champagne	F76158 SE/SH Alux oro	F70002 SD Cava beige	F76110 SD Kito bronzo		
					4
F76171 SE/SH Alux viola	F76159 SE/SH Alux caviale	F70008 SD Toffee metallico	F76146 CA/CE Terrazzo bronzo		
					5
F76186 SE/SH Alux verde scuro	F76183 SE/SH Alux blu scuro	F70015 SD Grigio metallico	F76113 SD Metex argento	M80001 HG Alu 2, nickel	
					6
F76141 SE/SH Alux nero	F79934 CA/CE Ferro nero	F70014 SD Antracite metallico	F76111 SD Kito acciaio	M80000 HG Alu 1, acciaio	

CATCH OF THE DAY DECORI MATERICI

F



F76044 CA/CE
Bellato grigio

G



S68036 CA/CE
Cento

H



S68057 CA/CE
Jupiter luna



S60036 CA/CE
Cemento classico



F76142 CA/CE
Terracotta



F76001 CA/CE
Loftec

RIVER DEEP MOUNTAIN HIGH PIETRE

Solido e senza tempo: uno stile caratterizzato da pietre vere, profondamente classiche come il marmo, il granito o pratiche e moderne come l'arenaria o l'ardesia.

I



S63045 SM
India bianco

J



S68055 SD
Dumont

1



S68056 CA/CE
Jupiter sabbia

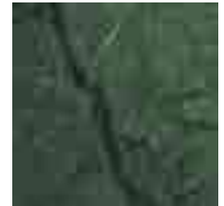


S63077 CA/CE
Shiyao

2



S63070 CA/CE
Marmo Lugano



S63068 SM
Caviale verde

3



S63063 CA/CE
Botticino

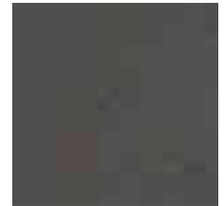


S63059 CA/CE
Marmo Larsos

4

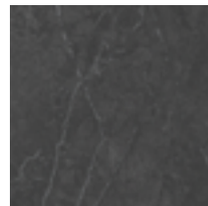


S63009 SM
Marmo Carrara

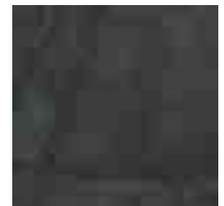


S63067 SM
Caviale oro

5



S63066 SM
Caviale argento



S63044 SM
Caviale nero

6

DESIGN COLLECTION 2025–2028

Tutti i decori della Design Collection sono disponibili nel sistema DST come pannello nobilitato, HPL e in gran parte anche come HPL formato porte.

Programma di pronto magazzino

Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm DECO	Duroopal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duroopal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL formato porte 2.150 x 1.300 x 0,8 mm * Altri formati a magazzino * SolidColor
W10100 Interior White	p.16, E2	SD	•	0,85	S0502-G50Y		9003		SD - 16 / 18 / 19 / 25	SD - 16 / 18 / 19*	SD	SD	SD
W10140 Bianco	p.16, E4	SD	•	0,81	S0603-G80Y		9010		SD - 16 / 19	SD - 18 / 19 / 25	SD	SD	SD
W10227 Bianco seta	p.16, E7	SD		0,79	S0502-G		9003				SD	SD	SD
W10300 Bianco solo come DecoBoard				0,81	S0502-G50Y		9016						
W10410 Bianco coprente	p.16, E5	SD	•	0,82	S0502-Y		9016		SD - 16 / 19 / 25 *SD - 16 / 18 / 19	SD - 18 / 19*	SD	SD	SD
U11026 Bianco cristallo	p.17, K1	SD	•	0,88	S0502-G50Y		9016		SD - 16 / 19 / 25		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U11027 Bianco ghiaccio	p.16, E1	SD	•	0,82	S0505-R60B				SD - 18 / 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U11036 Bianco Alpino	p.17, H1	SD		0,86	S0500-N		9003				SD	SD	SD
U11102 Gesso	p.16, E3	HG, SD	•	0,85	S0502-G		9003		SD - 16 / 19 / 25		HG, SD	HG, SD	HG, SD, SM*, XMSM, XPSM
U11106 Bianco polvere	p.17, J1	SD		0,83	S0502-R						SD	SD	SD
U11209 Bianco supremo	p.16, F1	SD	•	0,81	S0500-N		9003		SD - 16 / 18 / 19 / 25	SD - 18 / 19	SD	SD	SD
U11500 Bianco grigio	p.17, K3	SD		0,66	S1502-Y		9002				SD	SD	SD
U11506 Bianco Avorio	p.14, C1	SD	•	0,79	S0804-G90Y		1013				SD	SD	SD
U11509 Magnolia	p.14, B1	SD	•	0,76	S1005-Y20R		1013		SD - 19		SD	SD	SD
U11523 Avorio	p.17, H2	SD		0,79	S0804-Y50R		9001				SD	SD	SD
U11525 Bianco ufficio	p.17, K2	SD		0,75	S1002-G50Y						SD	SD	SD
U11552 Grigio luna	p.17, I2	SD		0,76	S1002-Y50R						SD	SD	SD

Programma di consegne veloci

<p>DuopalXTreme (XMSM) DuopalXTreme Touch (XMRT/XMVO) DuopalXTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm</p> <p>X XTOUCH XPLUS</p>	<p>Duopal SolidColor Duopal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm</p> <p>SOLIDX</p>	<p>Duopal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm</p> <p>SOLIDX</p>	<p>PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm</p> <p>PRIME X</p>	<p>DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni</p> <p>DEEP</p>	<p>DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta</p> <p>DECO</p>	<p>OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni</p> <p>ORGANIC</p>	<p>Duopal Pannello P2 bilaminato * Duopal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni</p>	<p>Duopal Pannello P2 bilaminato * Duopal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni</p>	<p>Duopal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni</p>
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV				
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
XMSM, XPSM	SD, SM, XMSM	SD, SM	XG/SD, XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM, SD*, SM*, XMSM*	SD, SD*, SM*	SD
XMSM, XPSM			XG/SD, XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM	SD, SM	SD, SM	XG/SD, XT/SD		HG, MP, SD, VV	MP, SD, VV	HG, SD, XMSM, XPSM, SD*, SM*	HG, SD, SD*, SM*	HG, SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
3.050 x 1.300 x 0,8 mm (non come SolidColor)

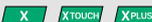
² HPL 2.800 x 2.070 x 0,8mm
- senza overlay per applicazioni verticali

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm DECO	Duropanel HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duropanel HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL formato porte 2.150 x 1.300 x 0,8 mm *Altri formati a magazzino * SolidColor
 U12000 Nero vulcano	p.17, H8	DU, FL, HG, NW, RR/RO, SD	•	0,06	S8502-B		9005	VI - 19,4	SD - 16 / 19 / 25 *SD - 18 / 19	SD - 19	DU, FL, HG, NW, RR, SD	DU, FL, HG, NW, RO, SD	DU, FL, HG, NW, RR, SD, XMMSM, XMRT, XMVO, XPSM
 U12007 Nero grafite	p.16, F7	SD		0,07	S8500-N		9017				SD	SD	SD
 U12009 Grigio silver	p.17, L2	SD	•	0,49	S2502-B						SD	SD	SD
 U12010 Grigio platino	p.17, L4	SD		0,31	S4502-B		7045				SD	SD	SD
 U12011 Vulcano	p.16, F8	SD		0,08	S8502-B		7021				SD	SD	SD, XMMSM*
 U12018 Grigio basalto	p.17, G5	SD	•	0,15	S6500-N		7012		SD - 16 / 19		SD	SD	SD
 U12043 Blu ghiaccio	p.16, E6	SD		0,84	S0502-B						SD	SD	SD
 U12044 Grigio delfino	p.17, J4	SD	•	0,53	S2502-R						SD	SD	SD, XMMSM, XPSM
 U12074 Fango	p.17, K5	SD	•	0,2	S5502-Y		7039	VI - 19,4			SD	SD	SD
 U12080 Tuono	p.17, L3	SD	•	0,37	S3502-B		7040		SD - 19		SD	SD	SD
 U12081 Whisper	p.17, J3	SD		0,66	S1502-R		7047				SD	SD	SD
 U12082 Greyhound	p.16, F4	SD		0,19	S5000-N		7037				SD	SD	SD
 U12083 Alabastro	p.17, G1	SD		0,73	S1000-N						SD	SD	SD
 U12090 Grigio bora	p.17, I6	SD		0,31	S4502-R		7036				SD	SD	SD
 U12091 Grigio Sharky	p.17, J6	SD		0,25	S5502-R						SD	SD	SD
 U12092 Grigio Zonda	p.17, J7	SD	•	0,17	S6502-R						SD	SD	SD
 U12109 Grigio Montana	p.17, K4	SD		0,56	S2002-G50Y						SD	SD	SD
 U12115 Grigio platino	p.17, G3	SD	•	0,28	S4500-N				SD - 19		SD	SD	SD, XMMSM, XPSM
 U12131 Grigio Titanio	p.17, I3	SD	•	0,66	S1502-Y50R						SD	SD	SD
 U12146 Shadow	p.16, F5	SD		0,19	S6000-N						SD	SD	SD
 U12168 Grigio cashmere	p.17, I4	SD	•	0,51	S2002-Y50R				SD - 16 / 19 / 25		SD	SD	SD, XMMSM, XPSM
 U12188 Grigio luce	p.16, F2	SD	•	0,58	S2000-N		7035		SD - 16 / 19 / 25 *SD - 18		SD	SD	SD, SM*, XMMSM, XPSM

Programma di consegne veloci

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni
XMSM, XMRT, XMVO, XPSM			XG/SD, XT/SD	VI	DU, FL, HG, NW, MP, RO, SD, VV	DU, FL, NW, MP, RO, SD, VV	DU, FL, HG, NW, RR, SD, XMSM, XMRT, XMVO, XPSM	DU, FL, HG, NW, RO, SD	DU, FL, HG, NW, RO, SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
	SD, XMSM	SD, SM					SD, SD*, XMSM*	SD, SD*, SM*	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
				VI	MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XG/SD, XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
XMSM, XPSM	SD, SM	SD, SM	XG/SD, XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM, SD*, SM*	SD SD*, SM*	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (non come SolidColor)

² HPL 2.800 x 2.070 x 0,8mm
 - senza overlay per applicazioni verticali

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm DECO	Duroopal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duroopal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL formato porte 2.150 x 1.300 x 0,8 mm * Altri formati a magazzino * SolidColor
 U12204 Manhattan	p.17, G2	SD	•	0,46	S3000-N						SD	SD	SD
 U12211 Lava	p.17, I7	SD	•	0,13	S7005-Y50R			SD - 19			SD	SD	SD
 U12215 Antracite	p.17, G8	SD		0,11	S8000-N						SD	SD	SD
 U12231 Grigio granito	p.17, G7	SD		0,1	S7502-B						SD	SD	SD
 U12233 Nero metallo	p.17, H7	SD	•	0,08	S8000-N			SD - 19			SD	SD	SD, XMSM, XPSM
 U12248 Grigio segnale	p.16, F3	SD		0,37	S4000-N						SD	SD	SD
 U12257 Grigio grafite	p.16, F6	SD	•	0,16	S7000-N			SD - 16 / 19 / 25			SD	SD	SD, XMSM, XPSM
 U12290 Grigio antracite	p.17, G4	SD	•	0,16	S6500-N			SD - 19			SD	SD	SD, XMSM, XMVO, XPSM
 U12986 Grigio	p.17, G6	SD		0,13	S7500-N						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
 U15006 Joy	p.14, A2	SD		0,7	S1040-Y						SD	SD	SD
 U15007 Blossom	p.14, E1	SD	•	0,69	S1010-Y70R			SD - 19			SD	SD	SD
 U15008 Caramello	p.14, B4	SD		0,33	S3030-Y20R						SD	SD	SD
 U15009 Deserto	p.14, A6	SD	•	0,6	S1030-Y10R			SD - 19			SD	SD	SD
 U15010 Dijon	p.14, A7	SD	•	0,36	S3020-Y10R			SD - 19			SD	SD	SD
 U15011 Torrone	p.14, A8	SD		0,15	S6020-Y10R						SD	SD	SD
 U15110 Iguana	p.15, L4	SD		0,36	S3050-G80Y						SD	SD	SD
 U15115 Giallo ginestra	p.14, A4	SD		0,46	S1070-Y10R		1032				SD	SD	SD
 U15133 Grigio ciottolo	p.14, C6	SD	•	0,52	S2005-Y20R		7044				SD	SD	SD
 U15190 Cuvo	p.14, C7	SD	•	0,44	S3005-Y20R			SD - 19			SD	SD	SD
 U15193 Quando	p.14, C8	SD		0,21	S6005-Y20R		7006				SD	SD	SD
 U15194 Giallo zinco	p.14, A3	SD	•	0,65	S0560-Y		1018				SD	SD	SD
 U15246 Mango	p.14, B2	SD	•	0,57	S1050-Y20R		1017				SD	SD	SD
 U15331 Grigio beige	p.17, H3	SD		0,7	S1505-G90Y		1013				SD	SD	SD

Programma di consegne veloci

<p style="text-align: center;">Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm</p> <p style="text-align: center;"> </p>	<p style="text-align: center;">Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni</p>	<p style="text-align: center;">Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni</p>	<p style="text-align: center;">Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni</p>
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
XMSM, XMVO, XPSM			XG/SD, XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XMVO, XPSM	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD				SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
3.050 x 1.300 x 0,8 mm (non come SolidColor)

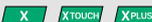
² HPL 2.800 x 2.070 x 0,8mm
- senza overlay per applicazioni verticali

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm DECO	Duroopal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duroopal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL formato porte 2.150 x 1.300 x 0,8 mm * Altri formati a magazzino * SolidColor
 U15559 Giallo pastello	p.14, B6	SD		0,75	S1015-Y20R						SD	SD	SD
 U15579 Giallo tuorlo	p.14, B3	SD	•	0,52	S0570-Y20R		1003				SD	SD	SD
 U16000 Grigio tartufo	p.17, J5	SD		0,26	S5005-Y50R						SD	SD	SD
 U16001 Sabbia greige	p.17, H5	SD		0,37	S3005-Y50R						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
 U16002 Congo	p.17, I5	SD	•	0,32	S4005-Y50R			SD - 16 / 19 / 25			SD	SD	SD
 U16003 Sabbia beige	p.17, H4	SD	•	0,55	S2005-Y50R			SD - 19			SD	SD	SD
 U16007 Came	p.14, A1	SD	•	0,75	S0907-Y10R		1015				SD	SD	SD
 U16009 Golden Orange	p.14, C2	SD		0,5	S1060-Y30R		1034				SD	SD	SD
 U16010 Arancio	p.14, C3	SD	•	0,35	S1070-Y40R		2011				SD	SD	SD
 U16012 Antilope	p.14, C4	SD		0,22	S3060-Y30R						SD	SD	SD
 U16037 Polvere	p.14, D6	SD		0,45	S3010-Y70R						SD	SD	SD
 U16051 Rosso Siena	p.14, D2	SD	•	0,2	S3050-Y70R		2001				SD	SD	SD
 U16058 Be rooted!	p.17, J8	SD	•	0,1	S7502-R		8019				SD	SD	SD, XMSM, XPSM
 U16065 Cigno	p.17, I1	SD	•	0,79	S0603-Y80R			SD - 19			SD	SD	SD, XMVO
 U16066 Amy	p.14, E6	SD	•	0,6	S1510-Y70R			SD - 19			SD	SD	SD
 U16067 Inca	p.14, B7	SD		0,35	S3020-Y30R						SD	SD	SD
 U16068 Nocciola	p.14, B8	SD		0,2	S4030-Y40R						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
 U16166 Salsa	p.14, D3	SD	•	0,15	S4040-Y70R		8004	SD - 19			SD	SD	SD
 U16179 Cuba Libre	p.14, D7	SD		0,37	S3010-Y60R						SD	SD	SD
 U17005 Rosso camino	p.14, E2	SD	•	0,17	S2070-Y90R		3000				SD	SD	SD
 U17008 Rosso rubino	p.14, E3	SD	•	0,11	S3560-R		3003				SD	SD	SD
 U17010 Terra	p.17, I8	SD	•	0,09	S8005-Y80R						SD	SD	SD
 U17012 Cocco	p.14, D8	SD	•	0,14	S6010-Y90R						SD	SD	SD

Programma di consegne veloci

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD				SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
XMVO					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMVO	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD				SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (non come SolidColor)

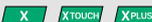
² HPL 2.800 x 2.070 x 0,8mm
 - senza overlay per applicazioni verticali

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

	Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm DECO	Duroopal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duroopal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL formato porte 2.150 x 1.300 x 0,8 mm *Altri formati a magazzino * SolidColor
	U17013 Mimosa	p.14, F1	SD	•	0,66	S0520-R20B						SD	SD	SD
	U17014 Ortensia	p.14, F2	SD	•	0,34	S1050-R20B						SD	SD	SD
	U17019 Mirtillo	p.14, F3	SD	•	0,13	S4040-R20B						SD	SD	SD
	U17031 Bordeaux	p.14, E4	SD		0,1	S5040-Y90R		3011				SD	SD	SD
	U17035 Lotus	p.14, D1	SD	•	0,77	S0505-Y90R						SD	SD	SD
	U17040 Blush	p.14, E7	SD	•	0,3	S3020-Y80R			SD - 19			SD	SD	SD
	U17054 Rosso Borgogna	p.14, E8	SD		0,08	S6030-R		3005				SD	SD	SD
	U17141 Orchidea	p.14, F4	SD		0,08	S7020-R20B		4007				SD	SD	SD
	U17271 Rosso ossido	p.14, D4	SD		0,11	S5040-Y80R						SD	SD	SD
	U17500 Blu royal	p.14, F8	SD	•	0,08	S8005-R80B		5004				SD	SD	SD
	U17501 Rose	p.14, F6	SD	•	0,52	S2010-R30B						SD	SD	SD
	U17505 Prugna	p.14, F7	SD	•	0,24	S5010-R30B						SD	SD	SD
	U17509 Malva	p.17, J2	SD		0,72	S1005-R50B						SD	SD	SD
	U18001 Blu Sky	p.15, G7	SD		0,22	S4020-R80B		5014				SD	SD	SD
	U18002 Blu Acqua	p.15, G2	SD	•	0,33	S3030-R90B						SD	SD	SD
	U18003 Blu cristallo	p.15, G1	SD	•	0,55	S1020-R90B						SD	SD	SD
	U18004 Blu scuro	p.15, G8	SD		0,08	S7020-R80B						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
	U18006 Skagerrak	p.15, H8	SD	•	0,11	S6020-B10G						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
	U18008 Java	p.15, I3	SD	•	0,25	S2555-B20G						SD	SD	SD
	U18010 Cirro	p.15, H2	SD	•	0,53	S0540-B						SD	SD	SD
	U18011 Palander	p.15, H3	SD		0,4	S1050-B						SD	SD	SD
	U18014 Strato	p.15, H4	SD	•	0,18	S4040-B						SD	SD	SD
	U18028 Nero blu	p.17, L8	SD		0,08	S7502-B						SD	SD	SD

Programma di consegne veloci

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD				SD, XMSM, XPSM	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (non come SolidColor)

² HPL 2.800 x 2.070 x 0,8mm
 - senza overlay per applicazioni verticali

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2	DecoBoard P2	DecoBoard P2	Duroopal HPL	Duroopal HPL	HPL formato porte
								2.800 x 2.100 mm DEEP	2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm DECO	4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	2.150 x 1.300 x 0,8 mm *Altri formati a magazzino * SolidColor
U18029 Horizon	p.15, G6	SD	•	0,51	S2010-R90B						SD	SD	SD
U18031 Gabbiano	p.17, L1	SD	•	0,62	S2005-R90B						SD	SD	SD
U18042 Ombra blue	p.17, L5	SD		0,21	S5010-R90B						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U18043 Poseidone	p.17, L7	SD	•	0,16	S7010-R90B	5008		SD - 19			SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U18044 Smoke	p.17, L6	SD	•	0,22	S5502-B	7037		SD - 19			SD	SD	SD
U18059 Blu genziana	p.15, G4	SD	•	0,1	S5040-R80B	5010					SD	SD	SD
U18067 Blu pastello	p.15, H1	SD	•	0,71	S0515-B						SD	SD	SD
U18068 Blu cielo	p.15, G3	SD		0,2	S3050-R90B						SD	SD	SD
U18074 Atlantico	p.15, H7	SD	•	0,21	S5020-B10G						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U18079 Pacific	p.15, H6	SD		0,38	S3020-B10G						SD	SD	SD
U18500 Patras	p.15, I2	SD		0,47	S1040-B30G						SD	SD	SD
U18501 Fjord	p.15, I8	SD	•	0,13	S7010-B30G			SD - 19			SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U18502 Bristol	p.15, I7	SD	•	0,24	S4020-B30G						SD	SD	SD
U18503 Trinity	p.15, I1	SD	•	0,59	S1020-B30G						SD	SD	SD
U18505 Laguna	p.15, I6	SD	•	0,54	S2010-B50G						SD	SD	SD
U18576 Oceano	p.15, I4	SD		0,13	S5030-B30G						SD	SD	SD
U19003 Cadice	p.15, J1	SD	•	0,76	S0520-B90G						SD	SD	SD
U19004 Saragoza	p.15, J2	SD	•	0,38	S2040-B90G						SD	SD	SD
U19005 Giada	p.15, J3	SD		0,2	S4040-B90G	6016					SD	SD	SD
U19006 Menta	p.15, J6	SD		0,53	S2010-B90G						SD	SD	SD
U19007 Agave	p.15, J7	SD		0,28	S4020-B90G						SD	SD	SD
U19008 Labrador	p.15, J8	SD	•	0,12	S7010-B90G			SD - 19			SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U19011 Nero verde	p.17, K8	SD		0,07	S8502-G						SD	SD	SD

Programma di consegne veloci

<p style="text-align: center;">Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni</p>	<p style="text-align: center;">Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni</p>	<p style="text-align: center;">Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni</p>
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD				SD, XMSM, XPSM	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
3.050 x 1.300 x 0,8 mm (non come SolidColor)

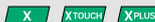
² HPL 2.800 x 2.070 x 0,8mm
- senza overlay per applicazioni verticali

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2	DecoBoard P2	DecoBoard P2	Duroopal HPL	Duroopal HPL	HPL formato porte
								2.800 x 2.100 mm DEEP	2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm DECO	4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	2.150 x 1.300 x 0,8 mm *Altri formati a magazzino * SolidColor
 U19014 Salvia	p.15, K7	SD	•	0,54	S2010-G30Y						SD	SD	SD
 U19015 Menta verde	p.15, K6	SD	•	0,68	S1010-G30Y						SD	SD	SD
 U19024 Verde canna	p.17, K6	SD	•	0,27	S5005-G20Y				SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
 U19027 Acerbo	p.17, K7	SD	•	0,16	S6502-G	7010			SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
 U19028 Verde Racing	p.15, J4	SD		0,12	S7020-B70G	6005					SD	SD	SD
 U19500 Carambola	p.15, L3	SD		0,46	S2040-G60Y						SD	SD	SD
 U19501 Granny Smith	p.15, K3	SD		0,35	S2050-G40Y						SD	SD	SD
 U19502 Limette	p.15, K4	SD		0,17	S4040-G40Y						SD	SD	SD
 U19503 Avocado	p.15, L6	SD	•	0,38	S3020-G60Y						SD	SD	SD
 U19504 Zucchini	p.15, K8	SD	•	0,12	S7010-G50Y						SD	SD	SD
 U19505 Limone	p.15, L1	SD		0,74	S0540-G70Y						SD	SD	SD
 U19506 Lilla	p.15, K1	SD	•	0,73	S0530-G50Y						SD	SD	SD
 U19508 Certosa	p.15, K2	SD	•	0,51	S1050-G40Y						SD	SD	SD
 U19509 Olivo	p.15, L2	SD		0,54	S1070-G70Y						SD	SD	SD
 U19515 Taiga	p.15, L7	SD	•	0,62	S5020-G50Y						SD	SD	SD
 U19522 Pine	p.15, L8	SD		0,2	S6005-G80Y						SD	SD	SD
 R20006 Rovere Sonoma	p.21, F2	RT/RU	•	0,38					RU - 19		RT	RU	RT
 R20020 Rovere Piemonte mocca	p.21, I3	RR/RO		0,07							RR	RO	RR
 R20021 Rovere Lindberg	p.19, F2	NW	•	0,45					NW - 16 / 19 / 25		NW	NW	NW
 R20027 Rovere Lancillotto chiaro	p.21, F3	RT/RU	•	0,32					RU - 16 / 19 / 25		RT	RU	RT
 R20031 Rovere Sonoma tartufo	p.21, G4	RT/RU	•	0,23					RU - 19		RT	RU	RT

Programma di consegne veloci

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
XMSM, XPSM			XT/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					RU	RU	RT	RU	RU
							RR	RO	RO
					NW	NW	NW	NW	NW
					RU	RU	RT	RU	RU
					RU	RU	RT	RU	RU

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2	DecoBoard P2	DecoBoard P2	Duroopal HPL	Duroopal HPL	HPL formato porte
								2.800 x 2.100 mm	2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm	3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm	4.100 x 1.300 x 0,8 mm	2.800 x 2.070 x 0,8 mm	2.150 x 1.300 x 0,8 mm *Altri formati a magazzino * SolidColor
 R20033 Rovere scuro	p.21, I5	NW	•	0,07				VI - 19,4			NW	NW	NW
 R20038 Rovere Chalet naturale	p.19, G5	NW	•	0,29					NW - 19		NW	NW	NW
 R20039 Rovere Sonoma grigio	p.21, G1	RT/RU	•	0,32							RT	RU	RT
 R20064 Rovere di montagna grigio	p.21, G3	NW		0,34							NW	NW	NW
 R20065 Rovere di montagna scuro	p.21, I4	NW	•	0,1							NW	NW	NW
 R20074 Rovere Bordeaux chiaro	p.19, F6	RT/RU	•	0,44					RU - 19		RT	RU	RT
 R20095 Rovere Milano	p.19, F3	NW	•	0,4					NW - 19 / 25		NW	NW	NW
 R20100 Rovere Style cannella	p.19, H5	NW	•	0,34							NW	NW	NW
 R20119 Rovere americano	p.19, F4	NW	•	0,35							NW	NW	NW
 R20128 Rovere Sonoma chiaro	p.21, F1	RT/RU	•	0,47					RU - 19		RT	RU	RT
 R20234 Rovere Springfield scuro	p.21, H2	NW	•	0,12							NW	NW	NW
 R20256 Rovere Lorenzo	p.19, G3	NW	•	0,37					NW - 19		NW	NW	NW
 R20286 Rovere italiano	p.21, F4	NW	•	0,3					NW - 19		NW	NW	NW
 R20315 Rovere Artisan	p.19, F5	NW	•	0,28					NW - 19		NW	NW	NW
 R20351 Flamed Wood	p.21, F6	NW	•	0,09							NW	NW	NW
 R20380 Rovere Moirée	p.20, C3	NW	•	0,15					NW - 19		NW	NW	NW
 R20382 Rovere Bijoux	p.19, H6	NW	•	0,13		•			NW - 19		NW	NW	NW
 R20383 Rovere puro	p.19, G2	NW	•	0,38					NW - 19		NW	NW	NW
 R20391 Rovere Bijoux moscato	p.19, G6	NW	•	0,2		•			NW - 19		NW	NW	NW

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

	Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm DECO	Duroopal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duroopal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL formato porte 2.150 x 1.300 x 0,8 mm *Altri formati a magazzino * SolidColor
	R20404 Aberdeen scuro	p.21, H5	NW		0,13							NW	NW	NW
	R20409 Rovere Artisan grigio	p.21, G2	RR/RO		0,34							RR	RO	RR
	R20410 Rovere Maryland	p.18, C1	RR/RO	•	0,55					RO - 19		RR	RO	RR
	R20453 Rovere Shelby	p.19, G1	RR/RO	•	0,51				VI - 19,4			RR	RO	RR
	R20454 Rovere Artisan antracite	p.20, C5	RR/RO	•	0,95					RO - 19		RR	RO	RR
	R20455 Rovere Balvania sabbia	p.19, G4	RR/RO	•	0,34				VI - 19,4			RR	RO	RR
	R20456 Rovere Balvania tabacco	p.21, I1	RR/RO	•	0,21				VI - 19,4			RR	RO	RR
	R20457 Connery naturale	p.18, C3	NW		0,45							NW	NW	NW
	R20458 Connery tartufo	p.18, C4	NW		0,21							NW	NW	NW
	R20462 Connery Fiordo	p.18, C5	NW		0,17							NW	NW	NW
	R20463 Connery Zucchini	p.18, C6	NW		0,18							NW	NW	NW
	R20485 Lucca naturale	p.19, H4	RR/RO		0,32							RR	RO	RR
	R24006 Faggio Molino vecchio	p.19, I3	VV	•	0,41					VV - 19		VV	VV	VV
	R24029 Faggio Fjord chiaro	p.18, A5	FL	•	0,51							FL	FL	FL
	R24034 Faggio evaporato	p.19, I4	VV	•	0,3					VV - 19		VV	VV	VV
	R24035 Faggio fiore	p.19, I2	VV		0,44							VV	VV	VV
	R24101 Faggio Kajus	p.19, H1	FL		0,39							FL	FL	FL
	R27001 Acero reale	p.18, B6	VV	•	0,56					VV - 19		VV	VV	VV
	R27021 Acero chiaro	p.18, B5	VV		0,65							VV	VV	VV
	R27024 Acero di montagna	p.19, I1	VV	•	0,52					VV - 19		VV	VV	VV
	R27043 Acero Kiruna	p.18, B2	FL	•	0,54					FL - 19		FL	FL	FL

Programma di consegne veloci

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni
							NW	NW	NW
							RR	RO	RO
					RO	RO	RR	RO	RO
				VI	RO	RO	RR	RO	RO
					RO	RO	RR	RO	RO
				VI	RO	RO	RR	RO	RO
				VI	RO	RO	RR	RO	RO
							NW	NW	NW
							NW	NW	NW
							NW	NW	NW
							NW	NW	NW
							RR	RO	RO
					VV	VV	VV	VV	VV
					FL	FL	FL	FL	FL
					VV	VV	VV	VV	VV
							VV	VV	VV
							FL	FL	FL
					VV	VV	VV	VV	VV
							VV	VV	VV
					VV	VV	VV	VV	VV
					FL	FL	FL	FL	FL

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (non come SolidColor)

² HPL 2.800 x 2.070 x 0,8mm
 - senza overlay per applicazioni verticali

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2	DecoBoard P2	DecoBoard P2	Duroopal HPL	Duroopal HPL	HPL formato porte
								2.800 x 2.100 mm	2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm	3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm	4.100 x 1.300 x 0,8 mm	2.800 x 2.070 x 0,8 mm	2.150 x 1.300 x 0,8 mm * Altri formati a magazzino * SolidColor
 R27044 Acero Norvegese	p.18, B3	FL	•	0,61							FL	FL	FL
 R27065 Acero Arlington	p.18, B4	FL	•	0,41				VI - 19,4			FL	FL	FL
 R30001 Noce Standard	p.20, A4	VV		0,48							VV	VV	VV
 R30011 Noce Madison	p.21, J1	NW	•	0,16					NW - 19		NW	NW	NW
 R30013 Noce Altamira scuro	p.21, J2	NW	•	0,12							NW	NW	NW
 R30021 Noce Milano	p.21, J5	FL	•	0,16							FL	FL	FL
 R30135 Noce Okapi	p.21, J4	NW	•	0,13					NW - 19		NW	NW	NW
 R30157 Caletta	p.21, H4	NW	•	0,11					NW - 19		NW	NW	NW, XMRT
 R30158 Noce Giovanelli	p.21, J6	FL		0,13		•					FL	FL ²	FL
 R30159 Preston	p.21, J3	NW	•	0,15				VI - 19,4			NW	NW	NW
 R34024 Frassino Portland scuro	p.21, I6	FL	•	0,11							FL	FL	FL
 R34032 Frassino Portland nero	p.20, C6	FL	•	0,09				VI - 19,4			FL	FL	FL, XMRT
 R34033 Frassino di montagna	p.19, H2	NW	•	0,35				VI - 19,4	NW - 19		NW	NW	NW
 R37016 Olmo Salisbury naturale	p.19, H3	RR/RO	•	0,31					RO - 19		RR	RO	RR
 R37017 Olmo Salisbury grigio	p.21, F5	RR/RO	•	0,19					RO - 19		RR	RO	RR, XMRT
 R37030 Levisa	p.20, A2	FL		0,19		•					FL	FL ²	FL
 R38000 Marone	p.21, I2	NW	•	0,13				VI - 19,4			NW	NW	NW
 R38002 Acacia	p.19, F1	RT/RU	•	0,56					RU - 19		RT	RU	RT
 R38017 Acacia bianca spazzolata	p.18, B1	NW		0,63							NW	NW	NW
 R42006 Ciliegio Havanna	p.20, A3	FL	•	0,3		•					FL	FL	FL

Programma di consegne veloci

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni
					FL	FL	FL	FL	FL
				VI	FL	FL	FL	FL	FL
							VV	VV	VV
					NW	NW	NW	NW	NW
					NW	NW	NW	NW	NW
					FL	FL	FL	FL	FL
					NW	NW	NW	NW	NW
XMRT					NW	NW	NW, XMRT	NW	NW
							FL	FL ²	FL ²
				VI	NW	NW	NW	NW	NW
					FL	FL	FL	FL	FL
XMRT				VI	FL	FL	FL, XMRT	FL	FL
				VI	NW	NW	NW	NW	NW
					RO	RO	RR	RO	RO
XMRT					RO	RO	RR, XMRT	RO	RO
							FL	FL ²	FL ²
				VI	NW	NW	NW	NW	NW
					RU	RU	RT	RU	RU
							NW	NW	NW
					FL	FL	FL	FL	FL

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (non come SolidColor)

² HPL 2.800 x 2.070 x 0,8mm
 - senza overlay per applicazioni verticali

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2	DecoBoard P2	DecoBoard P2	Duroopal HPL	Duroopal HPL	HPL formato porte
								2.800 x 2.100 mm	2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm	3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm	4.100 x 1.300 x 0,8 mm	2.800 x 2.070 x 0,8 mm	2.150 x 1.300 x 0,8 mm *Altri formati a magazzino * SolidColor
 R42056 Ciliegio Tolosa	p.20, A6	FL	•	0,09				VI - 19,4			FL	FL	FL
 R42060 Ciliegio Tolosa chiaro	p.20, A5	FL	•	0,22					FL - 19		FL	FL	FL
 R48005 Glamour Wood chiaro	p.20, C1	RR/RO	•	0,27		•					RR	RO	RR
 R48052 Garbo	p.20, C2	FL		0,17							FL	FL	FL
 R48057 Strada naturale	p.20, A1	SE/SH		0,33							SE		SE
 R48058 Strada antracite	p.20, C4	SE/SH		0,12							SE		SE
 R50004 Wengé Sangha naturale	p.21, H6	RT/RU	•	0,11							RT	RU	RT
 R50030 Olivo Spagna chiaro	p.19, I5	FL		0,4							FL	FL	FL
 R50094 Teak nordico	p.18, C2	NW		0,58							NW	NW	NW
 R50095 Teak Laos	p.21, H1	NW	•	0,21							NW	NW	NW
 R55001 Pino Navarra	p.18, A2	DU		0,74							DU	DU	DU
 R55004 Ponderosa Pine	p.21, G6	DU		0,27							DU	DU	DU
 R55006 Pino Fano bianco	p.18, A6	DU	•	0,56							DU	DU	DU
 R55011 Anderson Pine bianco	p.18, A1	DU	•	0,76					DU - 19		DU	DU	DU
 R55064 Pino marittimo	p.18, A4	FL	•	0,51					FL - 19		FL	FL	FL
 R55072 Willow bianco	p.18, A3	FL	•	0,64							FL	FL	FL
 R55087 Pino Valletta	p.21, H3	DU		0,11							DU	DU	DU
 R55089 Pino Oregon	p.21, G5	DU		0,43							DU	DU	DU
 F70002 Cava beige	p.22, C3	SD		0,47	S3005-Y20R	•							SD
 F70008 Toffee metallico	p.22, C4	SD		0,14	S7010-Y30R	•							SD
 F70014 Antracite metallico	p.22, C6	SD		0,14	S6502-B	•							SD

Programma di consegne veloci

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni
				VI	FL	FL	FL	FL	FL
					FL	FL	FL	FL	FL
					RO	RO	RR	RO	RO
							FL	FL	FL
							SE		
							SE		
					RU	RU	RT	RU	RU
							FL	FL	FL
							NW	NW	NW
					NW	NW	NW	NW	NW
							DU	DU	DU
							DU	DU	DU
					DU	DU	DU	DU	DU
					DU	DU	DU	DU	DU
					FL	FL	FL	FL	FL
					FL	FL	FL	FL	FL
							DU	DU	DU
							DU	DU	DU
								SD	SD
								SD	SD
								SD	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (non come SolidColor)

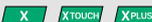
² HPL 2.800 x 2.070 x 0,8mm
 - senza overlay per applicazioni verticali

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2	DecoBoard P2	DecoBoard P2	Duroopal HPL	Duroopal HPL	HPL formato porte
								2.800 x 2.100 mm DEEP	2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm DECO	4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	2.150 x 1.300 x 0,8 mm *Altri formati a magazzino * SolidColor
F70015 Grigio metallico	p.22, C5	SD	•	0,48	S3000-N	•		SD - 19				SD	
F76001 Loftec	p.23, F6	CA/CE	•	0,21				CE - 19			CA	CE	CA
F76023 Alu satinato	p.22, B1	VV		0,39		•					VV	VV ²	
F76044 Bellato grigio	p.23, F1	CA/CE	•	0,46							CA	CE	CA
F76110 Kito bronzo	p.22, D3	SD	•	0,25		•					SD	SD ²	SD
F76111 Kito acciaio	p.22, D6	SD	•	0,11		•					SD	SD ²	SD
F76112 Inox grigio	p.22, B2	SE/SH	•	0,42		•					SE		SE
F76113 Metex argento	p.22, D5	SD		0,25		•					SD	SD ²	SD
F76141 Alux nero	p.22, A6	SE/SH	•	0,08		•					SE		SE
F76142 Terracotta	p.23, F5	CA/CE		0,17							CA	CE	CA, XMVO
F76146 Terrazzo bronzo	p.22, D4	CA/CE		0,1		•					CA	CE ²	CA, XMVO
F76158 Alux oro	p.22, B3	SE/SH		0,39		•					SE		SE
F76159 Alux caviale	p.22, B4	SE/SH	•	0,21		•					SE		SE
F76160 Alux champagne	p.22, A3	SE/SH	•	0,35		•					SE		SE
F76171 Alux viola	p.22, A4	SE/SH	•	0,25		•					SE		SE
F76172 Alux rosé	p.22, A2	SE/SH		0,42		•					SE		SE
F76183 Alux blu scuro	p.22, B5	SE/SH		0,15		•					SE		SE
F76184 Mesh argento	p.22, C2	SD		0,18		•					SD	SD ²	SD
F76185 Mesh bronzo	p.22, D2	SD		0,18		•					SD	SD ²	SD
F76186 Alux verde scuro	p.22, A5	SE/SH		0,17		•					SE		SE
F79028 Piquée bronzo	p.22, D1	SD		0,18		•					SD	SD ²	SD
F79030 Diva	p.22, A1	SD		0,63		•					SD	SD ²	SD
F79031 Jungle blue	p.22, E1	SD		0,73							SD	SD	SD

Programma di consegne veloci

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni
					SD	SD		SD	SD
					CE	CE	CA	CE	CE
							VV	VV ²	VV ²
					CE	CE	CA	CE	CE
					SD	SD	SD	SD ²	SD ²
					SD	SD	SD	SD ²	SD ²
					SH*		SE		
							SD	SD ²	SD ²
					SH*		SE		
XMVO							CA, XMVO	CE	CE
XMVO							CA, XMVO	CE ²	CE ²
							SE		
					SH*		SE		
					SH*		SE		
					SH*		SE		
							SE		
							SE		
							SD	SD ²	SD ²
							SD	SD ²	SD ²
							SE		
							SD	SD ²	SD ²
							SD	SD ²	SD ²
							SD	SD	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (non come SolidColor)

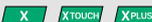
² HPL 2.800 x 2.070 x 0,8mm
 - senza overlay per applicazioni verticali

DESIGN COLLECTION

Programma di pronto magazzino

Descrizione decoro	Pagine/coordinate	Finitura Design Collection	DST-Express Collection	Indice riflessione	Codice NCS successivo	Cangiante	RAL	DeepFlow P2	DecoBoard P2	DecoBoard P2	Duroopal HPL	Duroopal HPL	HPL formato porte
								2.800 x 2.100 mm	2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm	3.200 x 2.100 mm * anche in 4.100 x 2.100 mm	4.100 x 1.300 x 0,8 mm	2.800 x 2.070 x 0,8 mm	2.150 x 1.300 x 0,8 mm *Altri formati a magazzino * SolidColor
F79934 Ferro nero	p.22, B6	CA/CE	•	0,07							CA	CE	CA, XMVO
S60036 Cemento classico	p.23, F4	CA/CE	•	0,42							CA	CE	CA
S62025 Carniglia				0,25									XMVO
S63009 Marmo Carrara	p.23, I5	SM		0,64							SM	SM	SM
S63044 Caviar nero	p.23, J6	SM		0,09							SM	SM	SM
S63045 India bianco	p.23, I1	SM		0,76							SM	SM	SM
S63059 Marmo Larsos	p.23, J4	CA/CE		0,55							CA	CE	CA
S63063 Botticino	p.23, I4	CA/CE		0,46							CA	CE	CA
S63066 Caviale argento	p.23, I6	SM		0,1		•					SM	SM	SM
S63067 Caviale oro	p.23, J5	SM		0,11		•					SM	SM	SM
S63068 Caviale verde	p.23, J3	SM		0,12							SM	SM	SM
S63070 Marmo Lugano	p.23, I3	CA/CE		0,34							CA	CE	CA
S63077 Shiyan	p.23, J2	CA/CE		0,35							CA	CE	CA
S64012 Tibet				0,43									XMVO
S68036 Cento	p.23, F2	CA/CE		0,47							CA	CE	CA
S68055 Dumont	p.23, J1	SD		0,44							SD	SD	SD
S68056 Jupiter sabbia	p.23, I2	CA/CE		0,5		•					CA	CE	CA, XMVO
S68057 Jupiter luna	p.23, F3	CA/CE		0,31		•					CA	CE	CA, XMVO
M80000 Alu 1, acciaio	p.22, E6	HG	•	0,76	S3010-G						SM	HG	
M80001 Alu 2, nickel	p.22, E5	HG		0,53	S4005-G50Y						SM	HG	

Programma di consegne veloci

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Lucida P2 (XG) Matt P2 (XT) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni * Formati su richiesta 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm disponibile negli spessori più comuni 	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 4.100 x 1.300 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello P2 bilaminato * Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni	Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato 2.800 x 2.070 mm disponibile negli spessori più comuni
XMVO					CE	CE	CA, XMVO	CE	CE
					CE	CE	CA	CE	CE
XMVO							XMVO		
							SM	SM	SM
							SM	SM	SM
							SM	SM	SM
							CA	CE	CE
							CA	CE	CE
							SM	SM	SM
							SM	SM	SM
							SM	SM	SM
							CA	CE	CE
							CA	CE	CE
XMVO							XMVO		
							CA	CE	CE
							SD	SD	SD
XMVO							CA, XMVO	CE	CE
XMVO							CA, XMVO	CE	CE
					HG		SM	HG	HG
							SM	HG	HG

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (non come SolidColor)

² HPL 2.800 x 2.070 x 0,8mm
 - senza overlay per applicazioni verticali

FINITURE

Una creatività che attrae tutti i sensi

Le finiture giocano un ruolo decisivo per dare unicità all'aspetto estetico dei materiali perché in grado di aprire affascinanti possibilità progettuali e nuove sensazioni tattili. In Pfleiderer è possibile attingere a un'ampia selezione di mondi strutturali raggruppati per tema. Perfettamente a loro agio in qualsiasi ambiente, ti garantiranno profondità, resistenza o anche protezione igienico-sanitaria. Adesso lasciati solo guidare dal tuo istinto!

Suggerimenti per utilizzi

		verticali	orizzontali
HG	Lucida	•	
HS	Lucida speciale	•	•
SM	Opaca	•	
MS	Opaca speciale	•	•
VV	Top Velvet	•	•
SD	Sandpearl	•	•
MP	Miniperl	•	•
SE	Steel Matt	•	
SH	Steel Matt	•	
NW	Natural Wood	•	•
FL	Florence	•	•
DU	Dune	•	•
RR	Rochester	•	•
RO	Rochester	•	•
RT	Rustic Wood	•	•
RU	Rustic Wood	•	•
VI	Vienna	•	
CA	Ceramo	•	•
CE	Ceramo	•	•
CR	Corrosio	•	•
FG	Fine Grain	•	•
CM	Super opaca	•	•
GR	Solid Granite	•	•
PT	Porto	•	•
VO	Volcano	•	•
BR	Brightstone	•	•
XG	XTreme Lucida	•	
XT	XTreme Matt	•	
XMSM	XTreme Opaca	•	•
XMRT	XTreme Rustic Wood	•	•
XMVO	XTreme Volcano	•	•
XPSM	XTreme plus	•	•

Legenda

HPL Laminati HPL o pannelli bilaminati

MFB Pannelli nobilitati
(Melamine Faced Board)

DEEP DeepFlow

PRIME X PrimeBoard XTreme

X HPL XTreme

XTOUCH HPL XTreme Touch

SOLID X HPL SolidColor XTreme

XPLUS HPL XTreme plus

I suggerimenti per l' utilizzo di una finitura dipendono sempre dalla tipologia del prodotto. Per maggiori info, contatta il vostro rivenditore Pfleiderer o chiama l' assistenza clienti.

SWEET, SOFT AND LAZY
FINITURE LIGNEE E NATURALI

SOLID AS A ROCK
FINITURE PIETRA

DIAMONDS AND PEARLS
FINITURE LUCIDE E A SPECCHIO

BLUE VELVET
FINITURE VELLUTATE E SETOSE

DEEPFLOW
FINITURA LIGNEA
PROFONDA E VIVACE

INVISIBLE
FINITURE OPACHE,
VERSATILI E RESISTENTI

BREEZIN'
FINITURE DI TENDENZA

XTREME PRODUCTS
PRODOTTI
SUPER OPACHI
ANTI-FINGER

PANORAMICA FINITURE

BLUE VELVET

Finiture vellutate e setose



SE/SH Steel Matt

HPL MFB



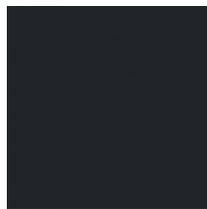
SM Opaca

HPL MFB



MS Opaca speciale

HPL

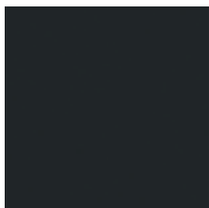


CM Super opaca

HPL

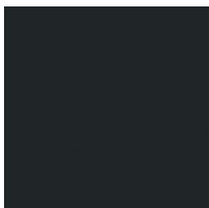
DIAMONDS AND PEARLS

Finiture lucide e a specchio



HG Lucida

HPL MFB

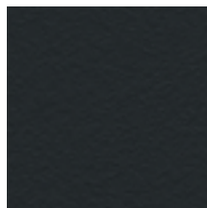


HS Lucida speciale

HPL

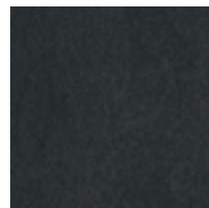
BREEZIN'

Finiture di tendenza



CA/CE Ceramo

HPL MFB

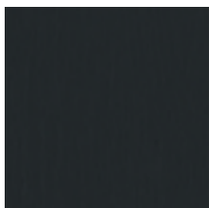


CR Corrosio

HPL MFB

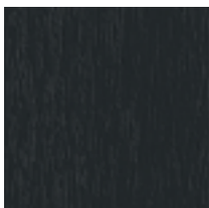
SWEET, SOFT AND LAZY

Finiture lignee e naturali



RR/RO Rochester

HPL MFB



NW Natural Wood

HPL MFB



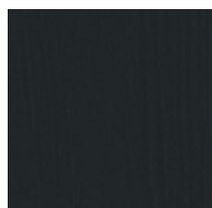
FL Florence

HPL MFB



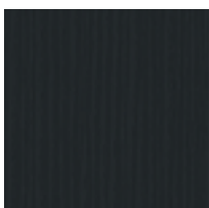
VI Vienna

DEEP



DU Dune

HPL MFB



RT/RU Rustic Wood

HPL MFB

DEEPFLOW

Finitura lignea profonda e vivace

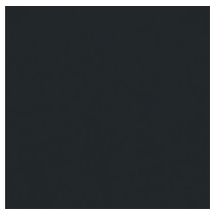
INVISIBLE

Finiture opache, versatili e resistenti



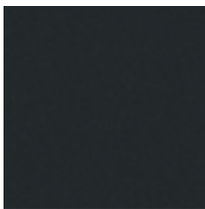
SD Sandpearl

HPL **MFB**



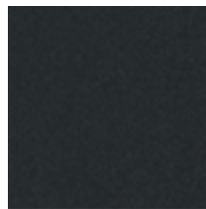
VV Top Velvet

HPL **MFB**



MP Miniperl

HPL **MFB**



FG Fine Grain

HPL

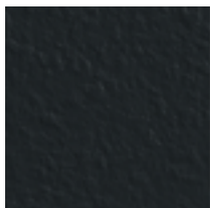
SOLID AS A ROCK

Finiture pietra



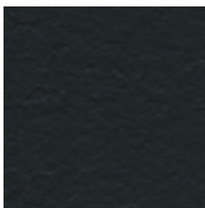
VO Volcano

HPL



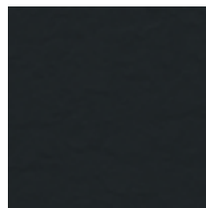
GR Solid Granite

HPL



BR Brightstone

HPL

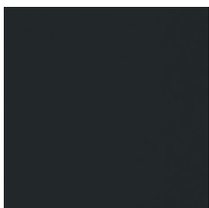


PT Porto

HPL

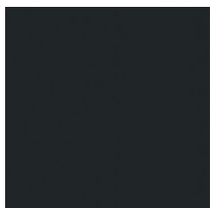
XTREME PRODUCTS

Prodotti super opaci anti-finger



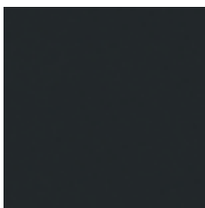
XG XTreme Lucida

PRIME X



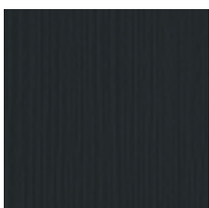
XT XTreme Matt

PRIME X



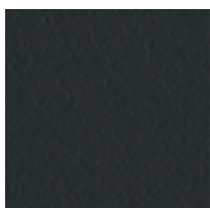
XMSM XTreme Opaca

X **SOLID X**



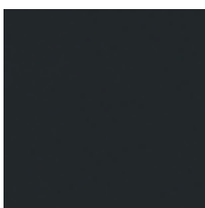
XMRT XTreme Rustic Wood

XTOUCH



XMVO XTreme Volcano

XTOUCH



XPSM XTreme plus

XPLUS

CERAMO CA/CE

Ceramo è una finitura materica non direzionale, praticamente perfetta per pietre, ceramiche, intonachi e cementi. Conferisce un tocco nuovo ai decori metallici o tessili ma anche una sorprendente matericità alle tinte unite. Le "scaglie" della finitura, di forma irregolare e angolare, sono disposte su vari livelli: singole aree con superfici diversamente opache e ruvide suggeriscono una leggera e sfumata abrasione. Nonostante una generalizzata idea di tranquillità e rilassatezza superficiale, entrambi questi elementi conferiscono a Ceramo un aspetto profondo e vivace.



CA Ceramo 

CE Ceramo  



DUNE DU

Dune è una texture profonda legno-opaca adatta a soluzioni semplici e lineari che va ad interpretare magistralmente design contemporanei in rovere, olmo, teak, ma anche con tutti i legni teneri. Anche se proposta come soluzione laccata legno, questa finitura appare davvero molto autentica su tinte unite, ma Dune sprigiona anche un design "all-over" come alternativa moderna alla collaudata finitura RW: sottili effetti opaco-lucidi, aree levigate, zone ruvide e accenni di pori allungati ravvivano il tranquillo aspetto generale.



DU Dune  



FLORENCE FL

Florence si caratterizza con una sottile trama setosa del legno e una disposizione variegata di venature intere e spezzate intervallate in modi diversi, creando un effetto davvero molto naturale. Superficialmente Florence si presenta opaca come la seta e con un accento contemporaneo fatto di trame lignee più profonde, in grado di scatenare un aspetto davvero molto elegante su legni pregiati come noce e alberi da frutto. La texture si adatta bene però anche su legni con pori appena visibili, come il faggio o l'acero. Le morbide transizioni di Florence evitano inoltre ai decori scuri, l'ingrigimento che spesso si verifica con le finiture opache.

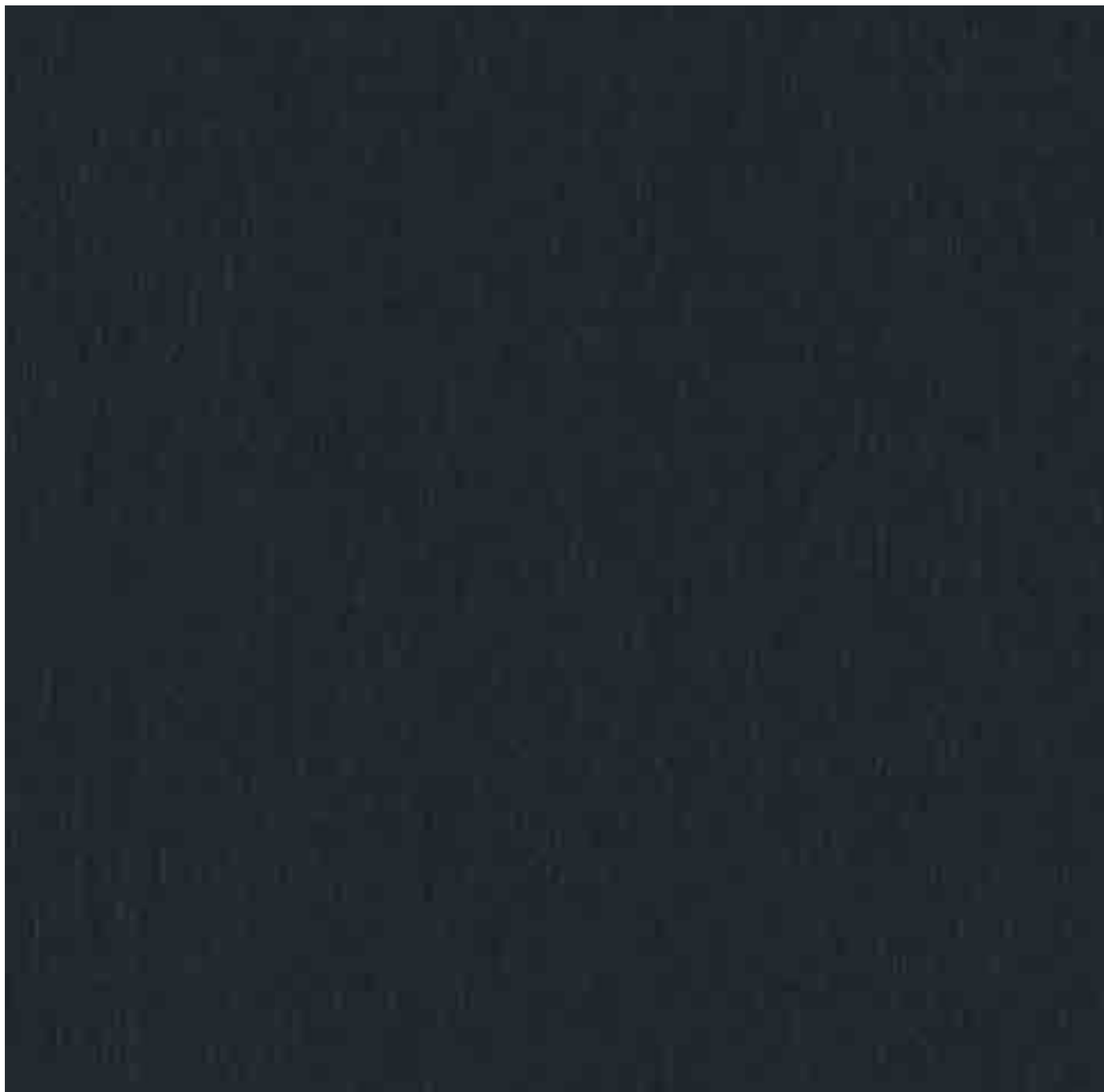


FL Florence  



STEEL MATT SE/SH

La finitura Steel è la nuova proposta tattile riprodotte l'aspetto del vero alluminio spazzolato che rapisce gli sguardi per la sua autenticità. Steel si abbina perfettamente a tutti i decori della serie Alux che a loro volta, riproducono perfettamente degli effetti dell'alluminio satinato. Ma non solo! Con SE/SH anche numerose tinte unite e decorativi metalizzati acquistano una nuova dimensione decorativa. Questa finitura, infine, è consigliata per applicazioni verticali ed è disponibile su un vasto ma ben definito range di soluzioni cromatiche.



SE Steel Matt 

SH Steel Matt 



ROCHESTER RR/RO

La finitura Rochester è una finitura legno universale che si lascia facilmente abbinare con moltissimi legni. La sua autenticità e naturalezza, conferiscono alle tinte unite un moderno effetto di superficie verniciata. La struttura venata, costituita da lunghi e profondi pori irregolari, viene messa in risalto dai vari giochi di luce delle diverse angolazioni, creando un emozionante gioco di opacità che si spinge anche fino al nero più profondo ed opaco. Un' eleganza e praticità senza tempo!



RR Rochester 

RO Rochester  



VIENNA VI

Vienna è una finitura lineare che rivela una tangibile profondità con una superficie dall'aspetto naturale e sottili gradazioni di lucentezza tra la seta e l' opaco. Una microstruttura lineare con effetti di "va e vieni" enfatizza la casualità delle fibre legnose leggermente spazzolate con un layout che comprende sezioni di diversa densità delle venature. Vienna può essere utilizzata universalmente su quasi tutti i legni, andando a sottolineare soprattutto l'autenticità dei legni teneri e rigati ma enfatizzando anche il risultato di una soluzione laccata se abbinata alle tinte unite.



VI Vienna DEEP



PRODOTTI

Pionieristico, orientato alle soluzioni, unicamente sostenibile

Una gamma completa per una vita sana. In Pflaiderer ci concentriamo da sempre su materiali a basse emissioni. Molti dei nostri pannelli sono stati premiati da anni con l'Angelo Blu per la salubrità degli ambienti e all'inizio del 2020, siamo inoltre riusciti a ricevere questo premio, non solo per i pannelli grezzi e quelli nobilitati, ma anche per gran parte dei laminati HPL. Ciò significa che potete contare su una gamma completa di prodotti sempre sostenibili senza compromettere ecologia e sostenibilità.



XTREME PRODUCTS

PRODOTTI SUPER OPACHI ANTI-FINGER

Decor utilizzato:
U12000 Nero vulcano



PrimeBoard XTreme Lucido P2



Pannello truciolare melamminico di tipo P2 come da norma EN 312, con alta qualità e innovativa laccatura lucida costituita da una strato funzionale permanentemente elastico per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Alta brillantezza



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Facile da lavorare



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale): 2.800 x 2.100 x 16-25 mm

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Pannelli per arredi interni (compresi i mobili) da utilizzare in ambienti asciutti

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28



www.bjauer-engel.de/1276



PrimeBoard XTreme Matt P2



Pannello truciolare melamminico di tipo P2 come da norma EN 312, con alta qualità e innovativa laccatura opaca costituita da una strato funzionale permanentemente elastico e effetto anti-finger per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Facile da lavorare



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale): 2.800 x 2.100 x 10-25 mm

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Pannelli per arredi interni (compresi i mobili) da utilizzare in ambienti asciutti

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	10 12 13 16 18 19 22 25 28



www.bjauer-engel.de/A1276



PrimeBoard XTreme Lucido P2 TSCA



Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide melamminico di tipo P2 come da norma EN 312, con alta qualità e innovativa laccatura lucida costituita da una strato funzionale permanentemente elastico per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Alta brillantezza



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Facile da lavorare



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

ClassicBoard P2 TSCA

Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale): 2.800 x 2.100 x 16-25 mm

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Pannelli per arredi interni (compresi i mobili) da utilizzare in ambienti asciutti

Classe formaldeide

E1 E05

TSCA Title VI

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28



www.bjauer-engel.de/1276



PrimeBoard XTreme Matt P2 TSCA



Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide melamminico di tipo P2 come da norma EN 312, con alta qualità e innovativa laccatura opaca costituita da una strato funzionale permanentemente elastico e effetto anti-finger per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Facile da lavorare



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

ClassicBoard P2 TSCA
Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale): 2.800 x 2.100 x 10-25 mm

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Pannelli per arredi interni (compresi i mobili) da utilizzare in ambienti asciutti

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	10 12 13 16 18 19 22 25 28



www.bauer-engel.de/A1276



PrimeBoard XTreme Lucido P2 F****



Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide melamminico di tipo P2 come da norma EN 312, con alta qualità e innovativa laccatura lucida costituita da una strato funzionale permanentemente elastico per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Alta brillantezza



Ampia scelta di
decori e/o
finiture



Facile da pulire



Facile da lavorare



Prodotto con
basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

ClassicBoard P2 F****

Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale)

Classe formaldeide

E1 E05

F****

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	19





PrimeBoard XTreme Matt P2 F****



Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide melamminico di tipo P2 come da norma EN 312, con alta qualità e innovativa laccatura opaca costituita da una strato funzionale permanentemente elastico e effetto anti-finger per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Facile da lavorare



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

ClassicBoard P2 F****

Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale)

Classe formaldeide

E1 E05

F****

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	19





PrimeBoard XTreme Lucido P3



Pannello truciolare melamminico di tipo P3 indicato per ambienti umidi, con alta qualità e innovativa laccatura lucida costituita da una strato funzionale permanentemente elastico per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli, arredo bagno e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Alta brillantezza



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità



Facile da lavorare

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

ClassicBoard P3

Pannello truciolare tipo P3, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti umidi.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale)

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Pannelli per uso non portante in ambienti umidi

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28





PrimeBoard XTreme Matt P3



Pannello truciolare melamminico di tipo P3 indicato per ambienti umidi, con alta qualità e innovativa laccatura opaca costituita da una strato funzionale permanentemente elastico e effetto anti-finger per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli, arredo bagno e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità



Facile da lavorare

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

ClassicBoard P3

Pannello truciolare tipo P3, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti umidi.

Reazione al fuoco

Normalmente incombustibile

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale)

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Pannelli per uso non portante in ambienti umidi

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	13 16 18 19 22 25 28





PrimeBoard XTreme Lucido MDF plus



Pannello in fibra a media densità (MDF) melamminico, con alta qualità e innovativa laccatura lucida costituita da una strato funzionale permanentemente elastico per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli, arredo bagno e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Alta brillantezza



Ampia scelta di
decori e/o
finiture



Facile da pulire



Facile da lavorare

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

StyleBoard MDF plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	12 16 18 19 22 25 28





PrimeBoard XTreme Matt MDF plus



Pannello in fibra a media densità (MDF) melamminico, con alta qualità e innovativa laccatura opaca costituita da una strato funzionale permanentemente elastico e effetto anti-finger per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli, arredo bagno e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di
decori e/o
finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Facile da lavorare

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

StyleBoard MDF plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	12 16 18 19 22 25 28





PrimeBoard XTreme Lucido MDF nero



Pannello in fibra a media densità (MDF) in pasta nera melamminico, con alta qualità e innovativa laccatura lucida costituita da una strato funzionale permanentemente elastico per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli, arredo bagno e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Alta brillantezza



Ampia scelta di
decori e/o
finiture



Facile da pulire



Facile da lavorare

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

StyleBoard MDF nero
Pannello decorativo in fibra di media densità (MDF) tinto in massa di colore nero,
con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 19 25





PrimeBoard XTreme Matt MDF nero



Pannello in fibra a media densità (MDF) in pasta nera melamminico, con alta qualità e innovativa laccatura opaca costituita da una strato funzionale permanentemente elastico e effetto anti-finger per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli, arredo bagno e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di
decori e/o
finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Facile da lavorare

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

StyleBoard MDF nero
Pannello decorativo in fibra di media densità (MDF) tinto in massa di colore nero,
con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 19 25





PrimeBoard XTreme Lucido MDF nero naturale



Pannello in fibra a media densità (MDF) naturale, non trattato, in pasta nera melamminica, con alta qualità e innovativa laccatura lucida costituita da una strato funzionale permanentemente elastico per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Shop design / espositori, esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli, arredo bagno e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Alta brillantezza



Facile da pulire



Facile da lavorare

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

StyleBoard MDF nero
Pannello decorativo in fibra di media densità (MDF) tinto in massa di colore nero, con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.
Laccatura solo su uno lato. Il retro è grezzo / non trattato.
A causa della sua naturale unicità, l'aspetto del pannello potrebbe variare. Tali differenze risiedono nella composizione del prodotto stesso. Come è preventivabile per tutti i prodotti naturali, ogni pannello risulterà unico.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 19 25





PrimeBoard XTreme Matt MDF nero naturale



Pannello in fibra a media densità (MDF) naturale, non trattato, in pasta nera melamminica, con alta qualità e innovativa laccatura opaca costituita da una strato funzionale permanentemente elastico e effetto anti-finger per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Shop design / espositori, esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli, arredo bagno e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Facile da lavorare

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

StyleBoard MDF nero
Pannello decorativo in fibra di media densità (MDF) tinto in massa di colore nero, con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.
Laccatura solo su uno lato. Il retro è grezzo / non trattato.
A causa della sua naturale unicità, l'aspetto del pannello potrebbe variare. Tali differenze risiedono nella composizione del prodotto stesso. Come è preventivabile per tutti i prodotti naturali, ogni pannello risulterà unico.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 19 25





Duopal XTreme



Laminato decorativo ad alta pressione in qualità postforming rapportato alla norma EN 438-3:HGP/VGP, con effetto laccato e dal retro levigato. Duopal XTreme è un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Porte

Elegante materiale ideale per tutte le superfici ad elevate prestazioni fisico-meccaniche. Duopal XTreme può essere impiegato sia verticalmente che orizzontalmente.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli alimenti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-3

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente infiammabili. (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.050-5.300	1.300	0,6 0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8
5.300	1.300	0,6 0,8



PEFC 04-32-0828



The mark of responsible forestry



www.blauer-engel.de/1276





Duopal XTreme Touch



Laminato decorativo ad alta pressione in qualità postforming rapportato alla norma EN 438-3:HGP/VGP, con effetto laccato e dal retro levigato. Duopal XTreme Touch è un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger combinato con una finitura pietra o legno dall'aspetto particolarmente naturale.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Porte

Elegante materiale ideale per tutte le superfici ad elevate prestazioni fisico-meccaniche. Duopal XTreme Touch può essere impiegato sia verticalmente che orizzontalmente.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli alimenti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-3

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente infiammabili. (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

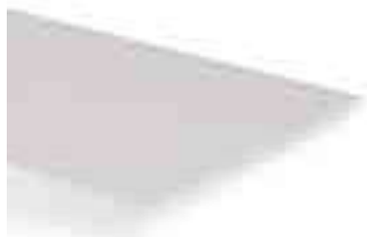
Lunghezza	Altezza	Spessori
2.050-5.300	1.300	0,6 0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8
5.300	1.300	0,6 0,8



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal SolidColor XTreme



Laminato decorativo ad alta pressione in qualità standard rapportato alla norma EN 438-9:BTS, con effetto laccato e dal kraft colorato internamente. Il retro viene levigato per renderlo adatto all'incollaggio. Duropal SolidColor XTreme è un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Porte

La colorazione del kraft lascia ampia libertà progettuale per tutte le realizzazioni monocromatiche, senza lasciare a vista giunte o fughe. Indicato per l'arredamento d'interni privato e contract di alta qualità e di alta resa estetica, come scaffali, mensole, frontali, antine per porte, tavoli, arredamenti fieristici ed espositori. Tuttavia, il materiale non è adatto alle aree soggette a forti oscillazioni climatiche in termini di temperatura e umidità o all'esposizione permanente all'umidità.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-9

Reazione al fuoco

Normalmente incombustibile
D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente incombustibili. (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Massa volumica

Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.050-5.300	1.300	0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
4.100	1.300	0,8





Duopal XTreme plus



Laminato decorativo ad alta pressione in qualità standard rapportato alla norma EN 438-3:HGS/VGS, con effetto laccato e dal retro levigato. Duopal XTreme plus è un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger, ideale per superfici orizzontali molto utilizzate.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Porte

Elegante materiale ideale per tutte le superfici ad elevate prestazioni fisico-meccaniche. Duopal XTreme plus è indicato sia per applicazioni orizzontali che verticali altamente sollecitate

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Alta resistenza ai graffi



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-3

Reazione al fuoco

Normalmente incombustibile
D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente incombustibili. (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.050–5.300	1.300	0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,8
5.300	1.300	0,8



www.blauer-engel.de/uz76



Duropol Compact XTreme plus



Laminato compatto ad alta pressione in qualità standard rapportato alla norma EN 438-4:CGS o EN 438-9:BCS. Con kraft omogeneo nero, grigio o bianco con effetto laccato su entrambi i lati. Duropol Compact XTreme plus è un materiale compatto super opaco con effetto anti-finger, ideale per superfici orizzontali molto utilizzate.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Per mobili e allestimenti di interni nel settore abitativo e commerciale, in strutture ricreative e di wellness, nel design di negozi, gastronomia per i quali si richiede una robustezza particolare, una lunga durata ed elevati requisiti igienici ed estetica. Il materiale è adatto per tutte le soluzioni che non richiedono la bordatura.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Alta resistenza ai graffi



Resistente agli urti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Kraft nero: Rapportato alla norma EN 438-4
Kraft bianco / grigio: Rapportato alla norma EN 438-9

Supporto

Laminato compatto bianco / grigio / nero
Laminato compatto con kraft in pasta bianca, grigia, nera omogenea, resistente agli urti per applicazioni ad alto impatto.

Reazione al fuoco

Normalmente incombustibile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Certificazioni CE

Laminato compatto nero
EN 438-7:2005
Laminati compatti per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Kraft nero: min. 1.350 kg/m³, kraft bianco / grigio: min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Con certificato PEFC.

FORMATO IN MM

Lunghezza Altezza
4.100 1.300

SPESSORI IN MM

kraft nero
6 | 8 | 10 | 12 | 13

kraft bianco / grigio
6 | 8 | 10 | 12





Duropal Pannello XTreme P2 bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duropal XTreme, un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Nell'arredamento e nel design d'interni quando é richiesta un'elevata qualità e resistenza. Indicato per i mobili da cucina e per strutture ricettive, in negozi, come pareti divisorie, banche, uffici, scuole, ospedali, laboratori, edifici pubblici, navi e veicoli.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli alimenti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 4.100 x 1.300 x 16-25 mm

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Pannello XTreme Touch P2 bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duropal XTreme Touch, un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger combinato con una finitura pietra o legno dall'aspetto particolarmente naturale.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Nell'arredamento e nel design d'interni quando é richiesta un'elevata qualità e resistenza. Indicato per i mobili da cucina e per strutture ricettive, in negozi, come pareti divisorie, banche, uffici, scuole, ospedali, laboratori, edifici pubblici, navi e veicoli.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli alimenti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 4.100 x 1.300 x 16-25 mm

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duropol Pannello SolidColor XTreme P2 bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duropol SolidColor XTreme, un laminato dal kraft colorato internamente e un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

La composizione particolare di questo materiale dischiude nuove possibilità per un design di mobili ed interni estremamente sofisticato. Adatto per arredamenti domestici, ma anche per ristoranti, centri culturali, centri congressi, banche, uffici e negozi. Per componenti, elementi di design e di esposizione, mensole, frontali, scaffali, banconi, tavoli, piani da lavoro, ecc. Tuttavia, il materiale non è adatto alle aree soggette a forti oscillazioni climatiche in termini di temperatura e umidità o all'esposizione permanente all'umidità.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli
alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 4.100 x 1.300 x 16-25 mm

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6





Duropal Pannello XTreme plus P2 bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duropal XTreme plus, un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger, ideale per superfici orizzontali molto utilizzate.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Nell'arredamento e nel design d'interni quando é richiesta un'elevata qualità e resistenza. Indicato per i mobili da cucina e per strutture ricettive, in negozi, come pareti divisorie, banche, uffici, scuole, ospedali, laboratori, edifici pubblici, navi e veicoli.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



Alta resistenza ai
graffi



Prodotto con
basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 4.100 x 1.300 x 16-25 mm

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal Pannello XTreme P3 bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P3 indicato per ambienti umidi, rivestito su entrambi i lati con Duopal XTreme, un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Ideale per superfici che devono presentare una particolare resistenza alla deformazione e all'umidità: arredo bagno e mobili per cucina, componenti in ambienti sanitari, negozi, alberghi, ospedali e laboratori, ma anche in ambienti di lavoro dove si effettua la trasformazione degli alimenti.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli alimenti



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P3

Pannello truciolare tipo P3, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti umidi.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	1.300	17,6 20,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Pannello XTreme Touch P3 bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P3 indicato per ambienti umidi, rivestito su entrambi i lati con Duropal XTreme Touch, un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger combinato con una finitura pietra o legno dall'aspetto particolarmente naturale.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Ideale per superfici che devono presentare una particolare resistenza alla deformazione e all'umidità: arredo bagno e mobili per cucina, componenti in ambienti sanitari, negozi, alberghi, ospedali e laboratori, ma anche in ambienti di lavoro dove si effettua la trasformazione degli alimenti.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli alimenti



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P3
Pannello truciolare tipo P3, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti umidi.

Reazione al fuoco

Normalmente incombustibile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Certificazioni CE

EN 438-7:2005
Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	1.300	17,6 20,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Pannello XTreme plus P3 bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P3 indicato per ambienti umidi, rivestito su entrambi i lati con Duropal XTreme plus, un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger, ideale per superfici orizzontali molto utilizzate.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Ideale per superfici che devono presentare una particolare resistenza alla deformazione e all'umidità: arredo bagno e mobili per cucina, componenti in ambienti sanitari, negozi, alberghi, ospedali e laboratori, ma anche in ambienti di lavoro dove si effettua la trasformazione degli alimenti.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Alta resistenza ai graffi



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P3

Pannello truciolare tipo P3, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti umidi.

Reazione al fuoco

Normalmente incombustibile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	1.300	17,6 20,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Pannello XTreme MDF plus bilaminato



Pannello bilaminato costituito da un supporto in fibra a media densità (MDF) con struttura omogenea, rivestito su entrambi i lati con Duropal XTreme, un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Elementi decorativi e resistenti per mobili e design d'interni per i quali è necessario un materiale di supporto omogeneo con bordi della migliore qualità (sagomabili e verniciabili): in ristoranti e negozi ma anche in uffici e strutture ricettive.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di
decori e/o
finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli
alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

StyleBoard MDF plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	1.300	17,6 20,6





Duropol Pannello XTreme Touch MDF plus bilaminato



Pannello bilaminato costituito da un supporto in fibra a media densità (MDF) con struttura omogenea, rivestito su entrambi i lati con Duropol XTreme Touch, un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger combinato con una finitura pietra o legno dall'aspetto particolarmente naturale.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Elementi decorativi e resistenti per mobili e design d'interni per i quali è necessario un materiale di supporto omogeneo con bordi della migliore qualità (sagomabili e verniciabili): in ristoranti e negozi ma anche in uffici e strutture ricettive.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di
decolori e/o
finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli
alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

StyleBoard MDF plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	1.300	17,6 20,6





Duopal Pannello SolidColor XTreme MDF plus bilaminato



Pannello bilaminato costituito da un supporto in fibra a media densità (MDF) con struttura omogenea, rivestito su entrambi i lati con Duopal SolidColor XTreme, un laminato dal kraft colorato internamente e un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

La composizione particolare di questo materiale dischiude nuove possibilità per un design di mobili ed interni estremamente sofisticato. Adatto per arredamenti domestici, ma anche per ristoranti, centri culturali, centri congressi, banche, uffici e negozi. Per componenti, elementi di design e di esposizione, mensole, frontali, scaffali, banconi, tavoli, piani da lavoro, ecc. Tuttavia, il materiale non è adatto alle aree soggette a forti oscillazioni climatiche in termini di temperatura e umidità o all'esposizione permanente all'umidità.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli
alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

StyleBoard MDF plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	1.300	17,6 20,6





Duropal Pannello XTreme plus MDF plus bilaminato



Pannello bilaminato costituito da un supporto in fibra a media densità (MDF) con struttura omogenea, rivestito su entrambi i lati con Duropal XTreme plus, un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger, ideale per superfici orizzontali molto utilizzate.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Elementi decorativi e resistenti per mobili e design d'interni per i quali è necessario un materiale di supporto omogeneo con bordi della migliore qualità (sagomabili e verniciabili): in ristoranti e negozi ma anche in uffici e strutture ricettive.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



Alta resistenza ai
graffi

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

StyleBoard MDF plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4,100	1,300	17,6 20,6



XTREME PRODUCTS

PRODOTTI SUPER OPACHI ANTI-FINGER

1

SUPERFICI VERTICALI

Pareti, antine

PrimeBoard XTreme
Duopal XTreme
Duopal XTreme Touch

2

SUPERFICI ORIZZONTALI

Mense, vani portaoggetti

Duopal XTreme
Duopal XTreme Touch
Duopal SolidColor XTreme

3

SUPERFICI ORIZZONTALI DAL FORTE UTILIZZO

Zone da lavoro quotidiano, banconi, tavoli

Duopal XTreme plus
Duopal Compact XTreme plus

Utilizzo / usura

	verticale	orizzontale	orizzontale, per utilizzi intensi
PrimeBoard XTreme Matt (XT)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Duopal XTreme (XMSM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Duopal XTreme Touch (XMRT / XMVO)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Duopal SolidColor XTreme (XMSM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Duopal XTreme plus (XPSM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Duopal Compact XTreme plus (XPSM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DEEPFLOW

PANNELLI DECORATIVI PREMIUM CON
L'ESPRESSIVITÀ DEL LEGNO

Decor utilizzato:
R34032 Frassino Portland nero



DeepFlow P2



Pannello truciolare nobilitato barrierato melamminico di alta qualità ad incollaggio ureico con finiture profonde, certificato Blue Angel.



CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Strutture e frontali di mobili di alta qualità, arredamento negozi e design d'interni.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



Prodotto con
basse emissioni

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza

Altezza

Spessori

2.800 | 2.100 | 8,4 | 10,4 | 12,4 | 13,4 | 16,4 | 18,4 | 19,4 | 22,4 | 25,4 | 28,4



www.bjauer-engel.de/1276

ORGANICBOARD

VIVERE SANO CON PANNELLI IN LEGNO
CHE RISPETTANO AL MASSIMO LA NATURA

Decor utilizzato:
U19501 Granny Smith



OrganicBoard Pure P2



Pannello truciolare in legno con colla biogenica al 100 % (OrganicGlue) e legno riciclato al 100 %, nobilitato con carte melamminiche su entrambi i lati, certificato Blue Angel.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Strutture e frontali di mobili di alta qualità, arredamento negozi e design d'interni. Per applicazioni con elevati requisiti di sostenibilità e salubrità.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Prodotto ecologico



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

OrganicBoard Pure P2 grezzo

Pannello truciolare incollato con colla biogenica al 100 %, priva di formaldeide (OrganicGlue) con un contenuto di legno riciclato del 100 % di tipo P2 in conformità alla norma EN 312, adatto per scopi non portanti in aree asciutte.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale (Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
F****

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

Hinweis

OrganicGlue – incollaggio senza formaldeide

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	8 10 16 18 19 22 25
5.600	2.100	8 10 16 18 19 22 25



www.blauer-engel.de/1276





PrimeBoard XTreme Matt Organic Pure P2



Pannello truciolare melamminico di tipo P2 come da norma EN 312, con colla biogenica al 100 %, priva di formaldeide (OrganicGlue), con un legno riciclato di 100 % e con alta qualità e innovativa laccatura opaca costituita da una strato funzionale permanentemente elastico e effetto anti-finger per applicazioni verticali.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Esclusivi arredi interni e contract, mobili per soggiorni e camere da letto, porte scorrevoli e frontali per cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Facile da lavorare



Prodotto ecologico

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

OrganicBoard Pure P2 grezzo
Pannello truciolare incollato con colla biogenica al 100 %, priva di formaldeide (OrganicGlue) con un contenuto di legno riciclato del 100 % di tipo P2 in conformità alla norma EN 312, adatto per scopi non portanti in aree asciutte.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) a seconda dell' utilizzo finale)

Classe formaldeide

E1 E05
F****

Informazioni

La laccatura può essere applicata su uno o entrambi i lati.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	10 12 13 16 18 19 22 25





Duropal Pannello Organic Pure P2 bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, con colla biogenica al 100 %, priva di formaldeide (OrganicGlue) e un legno riciclato di 100 %, rivestito su entrambi i lati con Duropal HPL.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Nell'arredamento e nel design d'interni quando é richiesta un'elevata qualità e resistenza. Indicato per i mobili da cucina e per strutture ricettive, in negozi, come pareti divisorie, banche, uffici, scuole, ospedali, laboratori, edifici pubblici, navi e veicoli.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Prodotto ecologico

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

OrganicBoard Pure P2 grezzo
Pannello truciolare incollato con colla biogenica al 100 %, priva di formaldeide (OrganicGlue) con un contenuto di legno riciclato del 100 % di tipo P2 in conformità alla norma EN 312, adatto per scopi non portanti in aree asciutte.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 17,6–26,6 mm, 5.600 x 2.070 x 17,6–26,6 mm

Classe formaldeide

E1 E05
F****

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	9,6 11,6 17,6 19,6 20,6 23,6 26,6
5.600	2.070	9,6 11,6 17,6 19,6 20,6 23,6 26,6





Duopal Pannello Organic Pure P2 bilaminato Vero Alluminio



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, con colla biogenica al 100 %, priva di formaldeide (OrganicGlue) e un legno riciclato di 100 %, rivestito su entrambi i lati con Duopal HPL Vero Alluminio.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Superfici per applicazioni verticali dall'autentico carattere metallico per contract, in negozi e fiere, ma anche in ambito privato. Le superfici in vero alluminio non sono indicate per impieghi orizzontali né per ambienti soggetti a sollecitazioni meccaniche.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Decor in vero
alluminio



Prodotto
ecologico

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

OrganicBoard Pure P2 grezzo
Pannello truciolare incollato con colla biogenica al 100 %, priva di formaldeide (OrganicGlue) con un contenuto di legno riciclato del 100 % di tipo P2 in conformità alla norma EN 312, adatto per scopi non portanti in aree asciutte.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 17,6–26,6 mm

Classe formaldeide

E1 E05
F****

Informazioni

Nel formato 2.800 x 2.070 mm, giunta longitudinale visibile della foglia di alluminio (2 giunte) a circa 1.380 mm e lunghezza utile di minimo 2.780 mm.
Sezionatura non disponibile.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	9,6 11,6 17,6 19,6 20,6 23,6 26,6





OrganicBoard Pure P2 grezzo



Pannello truciolare incollato con colla biogenica al 100 %, priva di formaldeide (OrganicGlue) con un contenuto di legno riciclato del 100 % di tipo P2 in conformità alla norma EN 312, adatto per scopi non portanti in aree asciutte.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

OrganicBoard Pure P2 offre un concetto di materia prima unico e orientato al futuro. L'uso di una colla organica al 100 % con formulazione biogenica può ridurre l'uso di risorse fossili. La colla biogenica priva di formaldeide dà il suo contributo ad uno stile di vita più sano grazie a emissioni ridotte sostenendo il concetto di economia circolare abbinando appunto la colla biogenica con il legno riciclato. Questo tipo di pannello presenta una superficie fine ed omogenea, soddisfacendo i più elevati requisiti di performance qualitativi. Ciò lo rende il supporto più ideale per carte decorative impregnate, carte finish, impiallaccature e anche laminati ad alta pressione (Duropal HPL).

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



Facile da lavorare

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
F****

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	8 10 16 18 19 22 25
5.600	2.100	8 10 16 18 19 22 25





OrganicBoard P2 grezzo



Pannello truciolare incollato in maniera proporzionata con colla biogenica priva di formaldeide (OrganicGlue) e con un contenuto di legno riciclato di circa il 50 % di tipo P2 secondo la norma EN 312. Adatto per utilizzi non portanti in aree asciutte.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

OrganicBoard Pure P2 offre un concetto di materia prima unico e orientato al futuro. L'uso di una colla organica al 50 % con formulazione biogenica può ridurre l'uso di risorse fossili. La colla biogenica priva di formaldeide dà il suo contributo ad uno stile di vita più sano grazie a emissioni ridotte sostenendo il concetto di economia circolare abbinando appunto la colla biogenica con il legno riciclato. Questo tipo di pannello presenta una superficie fine ed omogenea, soddisfacendo i più elevati requisiti di performance qualitativi. Ciò lo rende il supporto più ideale per carte decorative impregnate, carte finish, impiallaccature e anche laminati ad alta pressione (Duropal HPL).

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



Facile da lavorare

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	8 13 16 18 19 22 25 38
5.310	2.100	8 13 16 18 19 22 25 38





OrganicBoard MDF grezzo



Pannello di fibra a media densità incollato con colla biogenica al 100 %, priva di formaldeide (OrganicGlue).

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

OrganicBoard MDF grezzo è in grado di ridurre significativamente l'uso di risorse fossili grazie all'impiego di circa il 100 % di OrganicGlue. La colla biogenica priva di formaldeide, fornisce il suo contributo per una qualità di vita più sana grazie ad emissioni ridotte. Questo tipo di pannello ha una struttura omogenea e soddisfa i più alti requisiti di lavorabilità. La superficie ottimale lo rende come il supporto ideale per carte decorative impregnate, carte finish, impiallaccature e anche laminati ad alta pressione (Duropal HPL).

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



Facile da lavorare



Prodotto ecologico



Prodotto con basse emissioni

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 18 19



PANNELLI DECORATIVI

I TUTTOFARE PER UN UTILIZZO TRASVERSALE

Decor utilizzato:
U19028 Verde Racing



DecoBoard P2



Pannello truciolare ad incollaggio ureico, nobilitato con carte melamminiche, certificato Blue Angel.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Strutture e frontali di mobili di alta qualità, arredamento negozi e design d'interni.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Pannelli per arredi interni (compresi i mobili) da utilizzare in ambienti asciutti

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
2.800	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38
3.200	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 30
4.100	2.100	16 18 19
5.310	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
5.600	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38



www.blauer-engel.de/uz76



DecoBoard Individual Motiv P2



Pannello truciolare ad incollaggio ureico con stampa digitale personalizzata a nobilitazione diretta, certificato Blue Angel. Il lato superiore è stampato a piacimento, mentre quello posteriore è bianco.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

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.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Individual
- stampa digitale



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



Prodotto con
basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Pannelli per arredi interni (compresi i mobili) da utilizzare in ambienti asciutti

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Formato massimo del motivo per pannello, trapping compreso: 2.750 x 2.030 mm.

I motivi più grandi possono essere giuntati.

Sezionatura non disponibile.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28 30 32





DecoBoard Vero Alluminio P2



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

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

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.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Decor in vero
alluminio

Supporto

ClassicBoard P2
Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

Giunta longitudinale visibile della foglia di alluminio (2 giunte) a circa 1.380 mm e lunghezza utile di minimo 2.780 mm.
Sezionatura non disponibile.
Decor: M80000 Alu 1, classico / M80001 Alu 2, tinta nickel
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 18 19





DecoBoard P2 ESA



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

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

I prodotti della nostra gamma ESA sono irrinunciabili ovunque si desideri 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.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Antistatico

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

PremiumBoard P2 ESA
Pannello truciolare antistatico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05

Resistenza RD

$1 \times 10^4 - 1 \times 10^9$ Ohm (EN 61340-5-1)
Misurati in ambiente secco, tensione di misurazione 100 V DC, elettrodi cilindrici, 20-30 °C e 20-50 % umidità relativa (trattamento preliminare 96 h)

Informazioni

Decor: W10140 Bianco / U12188 Grigio Luce
Certificato FSC o certificato PEFC - disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	19 25 28,4
5.600	2.100	19 25 28,4





DecoBoard P2 TSCA



Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, con nobilitazione melamminica su entrambi i lati, certificato Blue Angel.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Strutture e frontali di mobili di alta qualità, arredamento negozi e design d'interni.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

ClassicBoard P2 TSCA

Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
2.800	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38
3.200	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 30
4.100	2.100	16 18 19
5.310	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
5.600	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38





DecoBoard P2 F****



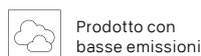
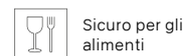
Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, con nobilitazione in resina melamminica su entrambi i lati e con il marchio di qualità Blue Angel.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Soluzioni complete a emissioni ridotte per mobili e arredamento d'interni privato e contract come, ad esempio, alberghi, scuole, uffici ed edifici amministrativi, e in particolare quando si richiedono materiali a bassa emissione di formaldeide.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Norma prodotto

EN 14322

Supporto

ClassicBoard P2 F****
Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

F****
E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	8 10 16 18 19 25
2.800	2.100	19
5.310	2.100	8 10 16 18 19 25
5.600	2.100	19





DecoBoard P3



Pannello truciolare ad incollaggio melamminico nobilitato direttamente.
Indicato per ambienti umidi.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

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 come ad esempio nei bagni o cucine.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di
decori e/o
finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



A basso
rigonfiamento /
resistente
all'umidità

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

ClassicBoard P3

Pannello truciolare tipo P3, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti umidi.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Pannelli per uso non portante in ambienti umidi

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	10 13 16 18 19 22 25 28 38
5.600	2.100	10 13 16 18 19 22 25 28 38





DecoBoard Individual Motiv P3



Pannello truciolare ad incollaggio melamminico con motivi a stampa digitale personalizzati nobilitati direttamente per ambienti umidi. Il lato anteriore è stampato a piacimento, mentre il lato posteriore è bianco.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

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 dove sono richiesti elevati standard in termini di resistenza all'umidità. Non è indicato per l'utilizzo orizzontale né per superfici soggette a sollecitazioni meccaniche.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Individual
- stampa digitale



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



A basso
rigonfiamento /
resistente
all'umidità

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

ClassicBoard P3

Pannello truciolare tipo P3, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti umidi.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Pannelli per uso non portante in ambienti umidi

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Formato massimo del motivo per pannello, trapping compreso: 2.750 x 2.030 mm.

I motivi più grandi possono essere giuntati.

Sezionatura non disponibile.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28





DecoBoard V100Ä F**** ENF



Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, con proprietà di rigonfiamento migliorate e nobilitazione in resina melamminica su entrambi i lati. Qualità Blue Angel.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Soluzioni complete a emissioni ridotte per mobili e arredamento d'interni e contract come, ad esempio alberghi, scuole, uffici ed edifici amministrativi, ma più in particolare quando si richiedono supporti a bassa emissione di formaldeide e una maggiore resistenza all'umidità.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità



Facile da lavorare



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

ClassicBoard V100 Ä F**** ENF

Pannello per mobili, legato con resina ureica, con bassissimo valore di emissioni e rigonfiamento in spessore ridotto secondo EN 312, compatibile per applicazioni non portanti in ambienti umidi.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Pannelli per arredi interni (compresi i mobili) da utilizzare in ambienti asciutti

Classe formaldeide

F**** ENF
E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	10 16 18 19 25 28
5.310	2.100	10 16 18 19 25 28



www.blauer-engel.de/uz76



DecoBoard MFP Hybrid



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

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

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

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Elevata resistenza alla flessione

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

PremiumBoard MFP Hybrid
PremiumBoard MFP Hybrid é costituito da un'anima centrale in PremiumBoard MFP Living P5 e copertine HDF dello spessore di 2 mm nobilitati su entrambi i lati. L'incollaggio tra MFP e HDF avviene con colla PVAC (D4). Grazie alla resistenza alla flessione isotropa, all'elevata resistenza all'estrazione delle viti e alla buona stabilità dimensionale, questo pannello ibrido è ideale soprattutto per le applicazioni dove è richiesta stabilità e resistenza.

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 19 22 25
5.600	2.100	16 19 22 25





DecoBoard MDF plus



Pannello in fibra a media densità con struttura omogenea a nobilitazione in resina melamminica su entrambi i lati.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Frontali, corpi, tavoli, arredamento negozi e design d'interni con requisiti elevati in termini di qualità dei bordi: sagomabili e verniciabili.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

StyleBoard MDF plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
2.800	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
5.310	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
5.600	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25





DecoBoard Individual Motiv MDF plus



Pannello in fibra a media densità con motivi a stampa digitale personalizzati con nobilitazione diretta. Il lato anteriore è stampato a piacimento, mentre il lato posteriore è bianco.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

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 dove sono richiesti elevati standard in termini di regolarità della superficie o qualità dei bordi. Non sono indicate per l'utilizzo orizzontale né per superfici soggette a sollecitazioni meccaniche.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Individual
- stampa digitale



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

StyleBoard MDF plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Formato massimo del motivo per pannello, trapping compreso: 2.750 x 2.030 mm.
I motivi più grandi possono essere giuntati.
Sezionatura non disponibile.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 18 19





DecoBoard MDF nero



Pannello in fibra a media densità in pasta nera con struttura omogenea e nobilitazione in resina melamminica su entrambi i lati.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

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

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

StyleBoard MDF nero
Pannello decorativo in fibra di media densità (MDF) tinto in massa di colore nero, con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	10 16 19 25
5.600	2.100	10 16 19 25





DecoBoard MDF.MR



Pannello di fibra a media densità con struttura omogenea in qualità idrofuga e nobilitato ambo i lati (MR = Moisture Resistant = valori di rigonfiamento all'umidità molto bassi).

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Antine di alta qualità per mobili, negozi e arredamento d'interni con ottima resistenza all'umidità. Il pannello può essere profilato e laccato.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

StyleBoard MDF.MR
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	18 19
5.310	2.100	18 19





DecoBoard HDF



Pannello in fibra ad alta densità sottile con struttura omogenea, buona stabilità e nobilitazione in resina melamminica su entrambi i lati.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Schienali, fondi di cassetti, cornici, pareti divisorie per fiere e negozi, arredamento d'interni, allestimento di caravan e autoveicoli.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

StyleBoard HDF 106
Pannello di fibra sottile ad alta densità con struttura omogenea e buona stabilità.

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	3 5

LAMINATI AD ALTA PRESSIONE (HPL)

ROBUSTI E DUREVOLI – IDEALI PER
APPLICAZIONI ORIZZONTALI

Decor utilizzato:
U17040 Blush



Duropal HPL



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

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Porte

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.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

EN 438-3

Reazione al fuoco

Normalmente incombustibile
D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente incombustibili. (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.050–5.300	1.300	0,6 0,8 1,2
2.150	915 950 1.050 1.300	0,8
2.350	950 1.300	0,8
2.800	2.070	0,6 0,8 1,2
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8 1,2
5.300	1.300	0,6 0,8 1,2
5.600	2.070	0,6 0,8 1,2





Duopal SolidColor



Laminato decorativo ad alta pressione in qualità standard rapportato alla norma EN 438-9:BTS, kraft colorato internamente. Il retro viene levigato per renderlo adatto all'incollaggio.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni



Porte

La colorazione del kraft lascia ampia libertà progettuale per tutte le realizzazioni monocromatiche, senza lasciare a vista giunte o fughe. Indicato per l'arredamento d'interni privato e contract di alta qualità e di alta resa estetica, come scaffali, mensole, frontali, antine per porte, tavoli, arredamenti fieristici ed espositori. Tuttavia, il materiale non è adatto alle aree soggette a forti oscillazioni climatiche in termini di temperatura e umidità o all'esposizione permanente all'umidità.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-9

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente
infiammabili. (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di
prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.050–5.300	1.300	0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
2.800	2.070	0,8
4.100	1.300	0,8



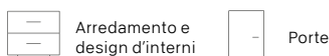


Duropal HPL Individual Motiv



Laminato ad alta pressione con immagini a stampa digitale in qualità standard rapportato alla norma EN 438-3:HGS/VGS. Il retro viene levigato per renderlo adatto all'incollaggio. Il tuo mondo "Individual", dove cioè le tue immagini possono essere utilizzate come decorativo, è disponibile a partire da un solo pezzo.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Superficie resistente per il design d'interni creativo in negozi e store, bar, locali, istituti scolastici, strutture per il tempo libero, ambulatori medici e ospedali.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Norma prodotto	Rapportato alla norma EN 438-3
Reazione al fuoco	Normalmente incombustibile D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente incombustibili. (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)
Classe formaldeide	E1 E05
Effetto antimicrobico	Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196
Massa volumica	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Informazioni	Formato massimo del motivo per pannello, trapping compreso: 2.750 x 2.030 mm. I motivi più grandi possono essere giuntati. Sezionatura non disponibile. In caso di produzioni successive, possono verificarsi scostamenti cromatici. Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	1,2



www.blauer-engel.de/1276



Duropal HPL Vero Alluminio



Laminato ad alta pressione con superficie in vero alluminio in qualità standard rapportato alla norma EN 438-8:MTS. Il retro viene levigato per renderlo adatto all'incollaggio.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Superfici per applicazioni verticali dall'autentico carattere metallico per contract, in negozi e fiere, ma anche in ambito privato. Le superfici in vero alluminio non sono indicate per impieghi orizzontali né per ambienti soggetti a sollecitazioni meccaniche.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Decor in vero
alluminio

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-8

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente infiammabili. (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Nel formato 2.800 x 2.070 mm, giunta longitudinale visibile della foglia di alluminio (2 giunte) a circa 1.380 mm e lunghezza utile di minimo 2.780 mm.
Sezionatura non disponibile.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	0,8
4.100	1.300	0,8





Duropal HPL Magnetico



Laminato decorativo ad alta pressione magnetico in qualità standard rapportato alla norma EN 438-9:RTS, con superficie melamminica altamente resistente e retro levigato.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Mobili, pareti divisorie e rivestimenti per pareti con proprietà magnetiche per l'arredo negozi, l'allestimento di fiere, in uffici, scuole, asili, case di cura, strutture pubbliche, ecc.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Magnetico



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-9

Reazione al fuoco

Normalmente incombustibile
D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente incombustibili. (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 2.200 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Lungo tutto il perimetro del laminato, per ca. 30 mm, l'effetto calamita è nullo e il bordo si presenta otticamente differente.

A causa della struttura metallica (griglia magnetica interna), potrebbero essere presenti delle differenze ottiche rispetto ai prodotti standard.

Sezionatura non disponibile.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	1,2





Duropal HPL IMO



Laminato decorativo ad alta pressione in qualità postforming come da norma EN 438-3:HGP/VGP, classe "Low Flame-Spread Surface Material", con superficie melamminica altamente resistente e retro levigato.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Porte

Superfici ignifughe decorative per la progettazione antincendio negli arredamenti navali. In particolare per corridoi e vani scale, pareti divisorie, porte e rivestimenti di pareti e soffitti.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Low Flame-Spread Surface Material



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

EN 438-3

Classificazioni

MED – Low Flame-Spread Surface Material
MER – Low Flame-Spread Surface Material
USCG – Low Flame-Spread Surface Material
CCS – Low Flame-Spread Material
Transport Canada – Low Flame Spread Surface Linings

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

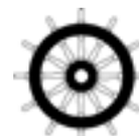
Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Certificazione MED, MER, USCG, CCS per le larghezze 915 mm / 950 mm / 1.050 mm / 1.300 mm
Certificazione MED, USCG, Transport Canada per larghezza 2.070 mm.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.050-5.300	1.300	0,6 0,8
2.150	915 950 1.050 1.300	0,8
2.350	950 1.300	0,8
2.800	2.070	0,6 0,8 1,2
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8
5.300	1.300	0,6 0,8
5.600	2.070	0,6 0,8 1,2



www.blauer-engel.de/uz76

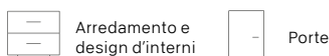


Duropal HPL Individual Motiv IMO



Laminato ad alta pressione con immagini a stampa digitale in qualità standard rapportato alla norma EN 438-3:HGS/VGS, classe "Low Flame-Spread Surface Material". Il retro viene levigato per renderlo adatto all'incollaggio. Il tuo mondo "Individual", dove cioè le tue immagini possono essere utilizzate come decorativo, è disponibile a partire da un solo pezzo.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Superfici ignifughe decorative per la progettazione antincendio negli arredamenti navali. In particolare per corridoi e vani scale, pareti divisorie, porte e rivestimenti di pareti e soffitti. Per tutte quelle volte in cui è richiesta una protezione contro il fuoco nel settore navale, ma siano anche fondamentali requisiti di progettazione assolutamente "Individual", facilità di pulizia, cura e resistenza.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-3

Classificazioni

MED – Low Flame-Spread Surface Material
USCG – Low Flame-Spread Surface Material
Transport Canada – Low Flame Spread Surface Linings

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Formato massimo del motivo per pannello, trapping compreso: 2.750 x 2.030 mm.
I motivi più grandi possono essere giuntati.
Sezionatura non disponibile.
In caso di produzioni successive, possono verificarsi scostamenti cromatici.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	1,2



www.blauer-engel.de/A1276





Duropal HPL ESA



Laminato antistatico ad alta pressione in qualità postforming rapportato alla norma EN 438-3:HGP/VGP, con superficie melamminica altamente resistente e retro levigato.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

I prodotti della nostra gamma ESA sono irrinunciabili ovunque si desideri prevenire le cariche elettrostatiche. Gli elementi conduttivi all'interno del supporto e del rivestimento garantiscono una gestione sicura ed estremamente semplice ed efficace della messa a terra in mobili e piani da lavoro per aree ESD, postazioni di produzione e montaggio, laboratori o centrali di comando.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



Antistatico

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-3

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente infiammabili. (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Resistenza RD

$1 \times 10^4 - 1 \times 10^9$ Ohm (EN 61340-5-1)
Misurati in ambiente secco, tensione di misurazione 100 V DC, elettrodi cilindrici, 20–30 °C e 20–50 % umidità relativa (trattamento preliminare 96 h)

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	0,6 0,8
5.600	2.070	0,6 0,8





Duropal Laminato sottile 0,35 (Bobina)



Laminato decorativo sottile in qualità postforming rapportato alla norma EN 438-3:VGP, con superficie melamminica e retro levigato. Questo Duropal Laminato sottile 0,35 viene fornito esclusivamente in rotolo.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Porte

Rivestimento e / o copertura di elementi e telai di porte, lati frontali di mobili, davanzali di finestre, profili di giunzione e sagomati nonché grembialine. Il Duropal Laminato sottile 0,35 viene consigliato esclusivamente per l'impiego verticale.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-3

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 o inferiore in combinazione con materiali di supporto normalmente o facilmente infiammabili. (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO

Lungh. in m	Altez. in mm	Spessore in mm
400	1.300	0,35

LAMINATI COMPATTI

UN VERO VALORE AGGIUNTO: LAMINATI COMPATTI
DALLE CARATTERISTICHE INNOVATIVE

Decor utilizzato:
F79934 Ferro nero



Duropal HPL Compact con kraft bianco



Laminato compatto ad alta pressione in qualità standard come da norma EN 438-9:BCS. Con kraft in pasta bianca omogenea e superficie melaminica decorativa su entrambi i lati.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Per mobili e allestimenti di interni nel settore abitativo e commerciale, in strutture ricreative e di wellness, nel design di negozi, gastronomia per i quali si richiede una robustezza particolare, una lunga durata ed elevati requisiti igienici ed estetica. Il materiale è adatto per tutte le soluzioni che non richiedono la bordatura.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Resistente agli urti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

EN 438-9

Supporto

Laminato compatto bianco
Laminato compatto con kraft in pasta bianca omogenea, resistente agli urti per applicazioni ad alto impatto.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 6-15 mm, 4.100 x 1.300 x 6-12 mm

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

2.800 x 2.070 mm – certificato FSC o certificato PEFC disponibile su richiesta.
4.100 x 1.300 mm – con certificato PEFC.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	4 5 6 8 10 12 13 15
4.100	1.300	6 8 10 12



www.blauer-engel.de/1276



Duropol HPL Compact con kraft grigio



Laminato compatto ad alta pressione in qualità standard come da norma EN 438-9:BCS. Con kraft in pasta girgio omogenea e superficie melamminica decorativa su entrambi i lati.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Per mobili e allestimenti di interni nel settore abitativo e commerciale, in strutture ricreative e di wellness, nel design di negozi, gastronomia per i quali si richiede una robustezza particolare, una lunga durata ed elevati requisiti igienici ed estetica. Il materiale è adatto per tutte le soluzioni che non richiedono la bordatura.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Resistente agli urti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

EN 438-9

Supporto

Laminato compatto grigio
Laminato compatto con kraft in pasta grigia omogenea, resistente agli urti per applicazioni ad alto impatto.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Con certificato PEFC.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	1.300	6 8 10 12



www.blauer-engel.de/uz76



Duropol HPL Compact con kraft nero



Laminato compatto ad alta pressione in qualità standard come da norma EN 438-4:CGS. Con kraft in pasta nera omogenea e superficie melamminica decorativa su entrambi i lati.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Per mobili e allestimenti di interni straordinari nel settore abitativo e commerciale, in strutture ricreative e di wellness, nel design di negozi, gastronomia nonché in ambienti umidi per i quali si richiede una robustezza particolare, una lunga durata ed elevati requisiti igienici ed estetica. Il materiale è adatto per tutte le soluzioni che non richiedono la bordatura.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità



Resistente agli urti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

EN 438-4

Supporto

Laminato compatto nero

Laminato compatto con kraft in pasta nera omogenea, resistente agli urti e all'umidità per applicazioni ad alto impatto.

Reazione al fuoco

Normalmente incombustibile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 2.800 x 1.860 x 6-15 mm, 2.800 x 2.070 x 6-15 mm, 4.100 x 1.300 x 6-15 mm, 5.600 x 2.070 x 6-13 mm

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Laminati compatti per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

2.800 x 1.860/2.070 mm, 5.600 x 2.070 mm – certificato FSC o certificato PEFC disponibile su richiesta.

4.100 x 1.300 mm – con certificato PEFC.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	1.860	2 3 4 5 6 8 10 12 13 15
2.800	2.070	2 3 4 5 6 8 10 12 13 15
4.100	1.300	4 5 6 8 10 12 13 15
5.600	2.070	2 3 4 5 6 8 10 12 13



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal HPL Compact Individual Motiv con kraft nero



Laminato compatto ad alta pressione in qualità standard con immagini a stampa digitale rapportato alla norma EN 438-4:CGS. Con kraft in pasta nera omogenea e retro bianco. Il tuo mondo "Individual", dove cioè le tue immagini possono essere utilizzate come decorativo, è disponibile a partire da un solo pezzo.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Elementi personalizzati per mobili e componenti, in particolare dove si richiede un'estrema solidità, facilità di pulizia e resistenza all'umidità del materiale. Adatto anche quando siano richiesti spessori sottili oppure soluzioni senza bordatura. Per esempio, in ristoranti, negozi, aree sensibili per gli alimenti, ambulatori, ospedali, ambienti sanitari, piscine, saune e spa.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Individual - stampa digitale



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità



Resistente agli urti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-4

Supporto

Laminato compatto nero
Laminato compatto con kraft in pasta nera omogenea, resistente agli urti e all'umidità per applicazioni ad alto impatto.

Reazione al fuoco

Normalmente incombustibile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 6-15 mm

Certificazioni CE

EN 438-7:2005
Laminati compatti per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni - Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Formato massimo del motivo per pannello, trapping compreso: 2.750 x 2.030 mm.
I motivi più grandi possono essere giuntati.
Sezionatura non disponibile.
In caso di produzioni successive, possono verificarsi scostamenti cromatici.
Certificato FSC o certificato PEFC - disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

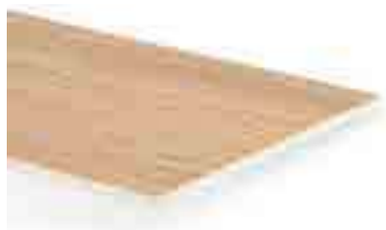
Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	2 3 4 5 6 8 10 12 13 15



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal flameprotect compact IMO



Pannello ignifugo certificato IMO "Low Flame-Spread Surface Material", costituito prevalentemente da componenti minerali e superficie melamminica decorativa su entrambi i lati.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Utilizzo universale nella progettazione edile antincendio per la riduzione del carico d'incendio. In particolare quando è richiesto un design ricercato e facilità di pulizia. La gamma di applicazioni comprende la realizzazione di componenti, rivestimenti per pareti nonché corridoi e vani scale negli arredamenti navali. Il materiale non è adatto per un utilizzo in ambienti umidi né all'esterno.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di
decolori e/o
finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



Low Flame-Spre-
ad Surface
Material



Resistente agli
urti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-4

Supporto

Laminato compatto minerale

Laminato compatto costituito prevalentemente da componenti minerali ed eccellente in termini di resistenza. Ideale per gli ambienti che richiedono elevati standard in termini di progettazione antincendio.

Classificazioni

MED – Low Flame-Spread Surface Material

USCG – Low Flame-Spread Surface Material

Transport Canada – Low Flame Spread Surface Linings

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

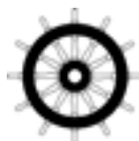
1.900 kg/m³ ± 50 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Per i decori disponibili si veda la collezione Duopal flameprotect su www.pfleiderer.com.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	4 6 7 8 10 12 13 15



PANNELLI BILAMINATI

LAMINATO HPL INCOLLATO SU DI UN SUPPORTO:
GIÀ PRONTO ALL'UTILIZZO

Decor utilizzato:
R20458 Connery tartufo



Duropal Pannello P2 bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duropal HPL.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Nell'arredamento e nel design d'interni quando é richiesta un'elevata qualità e resistenza. Indicato per i mobili da cucina e per strutture ricettive, in negozi, come pareti divisorie, banche, uffici, scuole, ospedali, laboratori, edifici pubblici, navi e veicoli.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 16-25 mm, 3.050 x 1.300 x 19 mm, 4.100 x 1.300 x 16-25 mm, 5.600 x 2.070 x 16-25 mm

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	9,6 16 17,6 19 20,6 23,6 25 29,6 39,6
3.050	1.300	19
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6
5.600	2.070	9,6 16 17,6 19 20,6 23,6 25 29,6 39,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Pannello SolidColor P2 bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duropal SolidColor, un laminato dal kraft colorato internamente.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

La composizione particolare di questo materiale dischiude nuove possibilità per un design di mobili ed interni estremamente sofisticato. Adatto per arredamenti domestici, ma anche per ristoranti, centri culturali, centri congressi, banche, uffici e negozi. Per componenti, elementi di design e di esposizione, mensole, frontali, scaffali, banconi, tavoli, piani da lavoro, ecc. Tuttavia, il materiale non è adatto alle aree soggette a forti oscillazioni climatiche in termini di temperatura e umidità o all'esposizione permanente all'umidità.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 16-25 mm, 4.100 x 1.300 x 16-25 mm

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	9,6 16 17,6 19 20,6 23,6 25 29,6 39,6
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6





Duropal Pannello Individual Motiv P2 bilaminato



Pannello con immagini a stampa digitale bilaminato costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, lato superiore con laminato Duropal HPL Individual Motiv e retro bianco. Il tuo mondo "Individual", dove cioè le tue immagini possono essere utilizzate come decorativo, é disponibile a partire da un solo pezzo.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

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, in scuole e strutture per il tempo libero, ambulatori medici e ospedali e per altre numerose applicazioni con soluzioni senza bordatura dove sono richiesti elevati standard in termini di regolarità della superficie.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Individual
- stampa digitale



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



Prodotto con
basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni - Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Formato massimo del motivo per pannello, trapping compreso: 2.750 x 2.030 mm.

I motivi più grandi possono essere giuntati.

Sezionatura non disponibile.

In caso di produzioni successive, possono verificarsi scostamenti cromatici.

Certificato FSC o certificato PEFC - disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	18,4 21,4



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Pannello P2 bilaminato Vero Alluminio



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duropal HPL Vero Alluminio.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Superfici per applicazioni verticali dall'autentico carattere metallico per contract, in negozi e fiere, ma anche in ambito privato. Le superfici in vero alluminio non sono indicate per impieghi orizzontali né per ambienti soggetti a sollecitazioni meccaniche.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Decor in vero
alluminio

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 16-25 mm,
4.100 x 1.300 x 16-25 mm

Classe formaldeide

E1 E05

TSCA Title VI

Informazioni

Nel formato 2.800 x 2.070 mm, giunta longitudinale visibile della foglia di alluminio (2 giunte) a circa 1.380 mm e lunghezza utile di minimo 2.780 mm.

Sezionatura non disponibile.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	9,6 16 17,6 19 20,6 23,6 25 29,6 39,6
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6





Duropal Pannello P2 bilaminato Magnetico



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duropal HPL Magnetico.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Mobili, pareti divisorie e rivestimenti per pareti con caratteristiche magnetiche per l'arredamento di negozi, l'allestimento di fiere, in uffici, scuole, asili, case di cura, strutture pubbliche, ecc.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Magnetico



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 16,8-25,8 mm

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Lungo tutto il perimetro del laminato, per ca. 30 mm, l'effetto calamita è nullo e il bordo si presenta otticamente differente.

A causa della struttura metallica (griglia magnetica interna), potrebbero essere presenti delle differenze ottiche rispetto ai prodotti standard.

Sezionatura non disponibile.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	16,8 18,4 19,8 21,4 25,8 30,4 32,4 40,4





Duropal Pannello P2 F**** bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare a bassa emissione di formaldeide tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duropal HPL.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Soluzioni complete a emissioni ridotte per mobili e arredamento d'interni privato e contract come, ad esempio, alberghi, scuole, uffici ed edifici amministrativi, e in particolare quando si richiedono materiali a bassa emissione di formaldeide.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2 F****

Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

F****

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	20,6
5.600	2.070	20,6





Duropol Pannello P2 ESA bilaminato



Pannello bilaminato antistatico costituito da truciolare ESA tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duropol HPL ESA.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

I prodotti della nostra gamma ESA sono irrinunciabili ovunque si desideri prevenire le cariche elettrostatiche. Gli elementi conduttivi all'interno del supporto e del rivestimento garantiscono una gestione sicura ed estremamente semplice ed efficace della messa a terra in mobili e piani da lavoro per aree ESD, postazioni di produzione e montaggio, laboratori o centrali di comando.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



Antistatico

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

PremiumBoard P2 ESA
Pannello truciolare antistatico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Resistenza RD

$1 \times 10^4 - 1 \times 10^9$ Ohm (EN 61340-5-1)
Misurati in ambiente secco, tensione di misurazione 100 V DC, elettrodi cilindrici, 20–30 °C e 20–50 % umidità relativa (trattamento preliminare 96 h)

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	20,6
5.600	2.070	20,6





Duropal Pannello P3 bilaminato



Pannello bilaminato costituito da truciolare tipo P3 indicato per ambienti umidi, rivestito su entrambi i lati con Duropal HPL.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Ideale per superfici che devono presentare una particolare resistenza alla deformazione e all'umidità: arredo bagno e mobili per cucina, componenti in ambienti sanitari, negozi, alberghi, ospedali e laboratori, ma anche in ambienti di lavoro dove si effettua la trasformazione degli alimenti.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P3

Pannello truciolare tipo P3, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti umidi.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	17,6 19,6 20,6 39,6
4.100	1.300	17,6 20,6
5.600	2.070	17,6 19,6 20,6 39,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Pannello MDF plus bilaminato



Pannello bilaminato costituito da un supporto in fibra a media densità (MDF) con struttura omogenea, rivestito su entrambi i lati con Duropal HPL.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Elementi decorativi e resistenti per mobili e design d'interni per i quali è necessario un materiale di supporto omogeneo con bordi della migliore qualità (sagomabili e verniciabili): in ristoranti e negozi ma anche in uffici e strutture ricettive.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

StyleBoard MDF plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 17,6–20,6 mm,
4.100 x 1.300 x 17,6–20,6 mm, 5.600 x 2.070 x 17,6–20,6 mm

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	9,6 17,6 19,6 20,6
4.100	1.300	17,6 20,6
5.600	2.070	9,6 17,6 19,6 20,6





Duropol Pannello SolidColor MDF plus bilaminato



Pannello bilaminato costituito da un supporto in fibra a media densità (MDF) con struttura omogenea, rivestito su entrambi i lati con Duropol SolidColor, un laminato dal kraft colorato internamente.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

La composizione particolare di questo materiale dischiude nuove possibilità per un design di mobili ed interni estremamente sofisticato. Adatto per arredamenti domestici, ma anche per ristoranti, centri culturali, centri congressi, banche, uffici e negozi. Per componenti, elementi di design e di esposizione, mensole, frontali, scaffali, banconi, tavoli, piani da lavoro, ecc. Tuttavia, il materiale non è adatto alle aree soggette a forti oscillazioni climatiche in termini di temperatura e umidità o all'esposizione permanente all'umidità.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

StyleBoard MDF plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 17,6–20,6 mm,
4.100 x 1.300 x 17,6–20,6 mm

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	9,6 17,6 19,6 20,6
4.100	1.300	17,6 20,6





Duropol Pannello MDF nero bilaminato



Pannello bilaminato costituito da un supporto in fibra a media densità (MDF) in pasta nera con struttura omogenea, rivestito su entrambi i lati con Duropol HPL.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Mobili e componenti d'arredo con soluzioni decorative senza bordatura e superfici di elevata qualità: ad es. frontali, piani da tavolo, scaffali, espositori, pareti divisorie e rivestimenti per pareti.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

StyleBoard MDF nero
Pannello decorativo in fibra di media densità (MDF) tinto in massa di colore nero, con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Normalmente incombustibile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	17,6 20,6 26,6
5.600	2.070	17,6 20,6 26,6





Duropol Pannello MFP Hybrid bilaminato



Pannello bilaminato altamente resistente alla flessione isotropa in pannello truciolare MFP tipo P5 come da norma EN 312 come strato intermedio e da un pannello di fibre sottili altamente compresso (HDF) come da norma EN 622-1 come strato superiore in ogni caso, rivestito su entrambi i lati con Duropol HPL. Questa innovativa combinazione di materiali offre il massimo della stabilità con un'ottima regolarità superficiale.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Nel design d'interni d'alta gamma è ideale per sistemi modulari e scaffalature così come per mobili da ufficio e per il settore contract. Universale nell'impiego e con sfrido particolarmente ridotto grazie alla sua resistenza alla flessione isotropa, alla sua buona stabilità dimensionale e alla sua resistenza superficiale con Duropol HPL.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Elevata resistenza alla flessione

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

PremiumBoard MFP Hybrid

PremiumBoard MFP Hybrid é costituito da un'anima centrale in PremiumBoard MFP Living P5 e copertine HDF dello spessore di 2 mm nobilitati su entrambi i lati. L'incollaggio tra MFP e HDF avviene con colla PVAC (D4). Grazie alla resistenza alla flessione isotropa, all'elevata resistenza all'estrazione delle viti e alla buona stabilità dimensionale, questo pannello ibrido è ideale soprattutto per le applicazioni dove é richiesta stabilità e resistenza.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	20,6
5.600	2.070	20,6





Duopal Pannello in multistrato di betulla bilaminato



Pannello in multistrato di betulla con incollaggio resistente all'umidità, rivestito su entrambi i lati con Duopal HPL. Questo pannello bilaminato garantisce il massimo resistenza alla flessione.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Mobili e componenti di altissima qualità che devono sopportare elevati carichi statici: arredo negozi, arredamenti interni d'alta gamma, biblioteche, negozi, farmacie e arredo ufficio.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Elevata resistenza alla flessione

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

PremiumBoard Multistrati di betulla
Multistrato estremamente stabile nella forma con accattivante effetto multirighe sul perimetro del pannello.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Certificazioni CE

EN 438-7:2005
Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni - Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	19,6 28,6





Duropal Pannello in multistrato di pioppo bilaminato



Pannello in multistrato di pioppo con incollaggio resistente all'umidità, rivestito su entrambi i lati con Duropal HPL. Per applicazioni che richiedono il massimo in termini di resistenza all'umidità e alla flessione con un ridotto peso specifico.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Pannelli leggeri

In ambienti umidi o dove sia richiesta un'ottima resistenza statica con una superficie allo stesso tempo robusta: negozi e design d'interni in generale, arredo bagno e, grazie al peso specifico relativamente basso, anche navi, veicoli e allestimento fiere e mostre.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Elevata resistenza alla flessione

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

PremiumBoard Multistrati di pioppo

Pannello multistrato in compensato di pioppo con incollaggio speciale per una maggiore resistenza all'umidità. Valori tecnici come da norma EN 636.

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato PEFC disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	16,6 19,6



STAMPA DIGITALE

DESIGN LIBERO E STRAORDINARIO:
LE TUE IDEE SU STAMPA DIGITALE

Prodotti:

- DecoBoard Individual Motiv P2, p. 106
- DecoBoard Individual Motiv P3, p. 112
- DecoBoard Individual Motiv MDF plus, p. 116
- Duopal HPL Individual Motiv, p. 123
- Duopal HPL Individual Motiv IMO, p. 127
- Duopal HPL Compact Individual Motiv, con kraft nero, p. 134
- Duopal Pannello Individual Motiv P2 bilaminato, p. 139
- DecoBoard Individual Motiv Pyroex, p. 176
- Duopal HPL Individual Motiv Pyroex, p. 178



Altre soluzioni le trovi on line su:
pfleiderer.com/stampa-digitale

BY LARA COSTAFREDA

PIANI DA LAVORO

PIANO DI LAVORO HPL E COMPACT
– LA SOLUZIONE IDEALE

Decor utilizzato:
S63069 Marmo Cracked kitt



Duropal Piani da lavoro Quadra P2



Piano da lavoro composto da un pannello truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito un lato con Duropal HPL, Duropal XTreme o Duropal XTreme Touch. Il lato inferiore é costituito da una controbilanciatura idrorepellente. Il bordo anteriore postforming del piano da lavoro Quadra ha un raggio di 3 mm, mentre quello posteriore é sigillato con un bordo protettivo. Disponibile anche nella variante postforming due lati. Duropal XTreme così come Duropal XTreme Touch sono un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

I Duropal Piani da lavoro trovano applicazione ovunque siano richieste un'elevata resistenza e una lunga durata. Visti i loro vantaggi igienici, sono utilizzati soprattutto in bagni e cucine moderne, mense e ristoranti, ambulatori medici, laboratori, negozi, ma anche in posti di lavoro industriali e commerciali.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di
decori e/o
finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



Prodotto con
basse emissioni



Effetto anti-finger

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Gli accessori completi per il nostro programma di piani di lavoro sono disponibili all'indirizzo www.pfleiderer.com.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	600	28 38
4.100	650	38
4.100	900	28 38
4.100	900	28 38
4.100	1.200	28 38
5.300	600	28 38
5.300	900	28 38
5.300	900	28 38
5.300	1.200	28 38

PROFILO

	lato anteriore	posteriore
4.100 600	Quadra	bordo protettivo
4.100 650	Quadra	bordo protettivo
4.100 900	Quadra	bordo protettivo
4.100 900	Quadra	Quadra
4.100 1.200	Quadra	bordo protettivo
5.300 600	Quadra	bordo protettivo
5.300 900	Quadra	bordo protettivo
5.300 900	Quadra	Quadra
5.300 1.200	Quadra	bordo protettivo



www.bjauer-engel.de/1276



Duropal Piani da lavoro Quadra Hydrofuge MR



Piano da lavoro composto da un pannello truciolare con rigonfiamento a spessore ridotto come da norma EN 312, rivestito un lato con Duropal HPL, Duropal XTreme o Duropal XTreme Touch. Il lato inferiore è costituito da una controbilanciatura idrorepellente. Il bordo anteriore postforming del piano da lavoro Quadra ha un raggio di 3 mm, mentre quello posteriore è sigillato con un bordo protettivo. Disponibile anche nella variante postforming due lati. Duropal XTreme così come Duropal XTreme Touch sono un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

I Duropal Piani da lavoro trovano applicazione ovunque siano richieste un'elevata resistenza e una lunga durata. Visti i loro vantaggi igienici, sono utilizzati soprattutto in bagni e cucine moderne, mense e ristoranti, ambulatori medici, laboratori, negozi, ma anche in posti di lavoro industriali e commerciali.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Prodotto con basse emissioni



Effetto anti-finger



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard Hydrofuge MR
Pannello con incollaggio ureico dal rigonfiamento molto basso, secondo la norma EN 312, ideale per applicazioni non portanti in ambienti umidi.

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Gli accessori completi per il nostro programma di piani di lavoro sono disponibili all'indirizzo www.pfleiderer.com.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	600	28 38
4.100	650	38
4.100	900	28 38
4.100	900	28 38
4.100	1.200	28 38
5.300	600	28 38
5.300	900	28 38
5.300	900	28 38
5.300	1.200	28 38

PROFILO

	lato anteriore	posteriore
4.100 600	Quadra	bordo protettivo
4.100 650	Quadra	bordo protettivo
4.100 900	Quadra	bordo protettivo
4.100 900	Quadra	Quadra
4.100 1.200	Quadra	bordo protettivo
5.300 600	Quadra	bordo protettivo
5.300 900	Quadra	bordo protettivo
5.300 900	Quadra	Quadra
5.300 1.200	Quadra	bordo protettivo



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Piani da lavoro PerForm P3



Piano da lavoro composto da un pannello truciolare tipo P3 indicato per ambienti umidi, rivestito un lato con Duropal HPL o Duropal XTreme. Il lato inferiore è costituito da una controbilanciatura idrorepellente. Entrambi i bordi lunghi del piano da lavoro PerForm sono dotati di un bordo al laser. Disponibile anche nella variante con un bordo protettivo sigillato sul bordo posteriore. Duropal XTreme è un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

I Duropal Piani da lavoro trovano applicazione ovunque siano richieste un'elevata resistenza e una lunga durata. Visti i loro vantaggi igienici, sono utilizzati soprattutto in bagni e cucine moderne, mense e ristoranti, ambulatori medici, laboratori, negozi, ma anche in posti di lavoro industriali e commerciali.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



A basso
rigonfiamento /
resistente
all'umidità



Effetto anti-finger



Prodotto con
basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P3

Pannello truciolare tipo P3, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti umidi.

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Gli accessori completi per il nostro programma di piani di lavoro sono disponibili all'indirizzo www.pfleiderer.com.

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori	PROFILO	
			lato anteriore	posteriore
4.100	640	20	bordo laser	bordo laser
4.100	900	20	bordo laser	bordo laser



www.blauer-engel.de/1276



Duropal Piani da lavoro a barre, P2



Piano da lavoro composto da un pannello truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito un lato con Duropal HPL, Duropal XTreme, Duropal XTreme Touch o Duropal XTreme plus. Il lato inferiore é costituito da una controbilanciatura idrorepellente. I bordi longitudinali sono fresati. Disponibile anche nella variante con un bordo protettivo su un lato. Duropal XTreme, Duropal XTreme Touch così come Duropal XTreme plus sono un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

I Duropal Piani da lavoro trovano applicazione ovunque siano richieste un'elevata resistenza e una lunga durata. Visti i loro vantaggi igienici, sono utilizzati soprattutto in bagni e cucine moderne, mense e ristoranti, ambulatori medici, laboratori, negozi, ma anche in posti di lavoro industriali e commerciali.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Prodotto con basse emissioni



Effetto anti-finger



Alta resistenza ai graffi

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Gli accessori completi per il nostro programma di piani di lavoro sono disponibili all'indirizzo www.pfleiderer.com.
Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	600 900 1.200	38 39
4.100	600 900 1.200	38 39
5.300	600 900 1.200	38 39
5.300	600 900 1.200	38 39

PROFILO

	lato anteriore	posteriore
	bordo protettivo	fresato
	fresato	fresato
	bordo protettivo	fresato
	fresato	fresato



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Compact Piani da lavoro



Laminato compatto ad alta pressione con bordo longitudinale fresato su uno o due lati in qualità standard come da norma EN 438-4:CGS o EN 438-9:BCS per utilizzo come piani da lavoro. Con kraft in pasta nera, grigio o bianca omogenea, superficie melamminica decorativa un lato e retro bilanciante.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

In tutti i campi d'impiego interni privati e pubblici nei quali si richiede una robustezza particolare, una lunga durata ed elevati requisiti igienici, come p.es. in alberghi e ristoranti, arredamenti di negozi, scuole e impianti sportivi.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Resistente agli urti



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Kraft nero: EN 438-4
Kraft bianco / grigio: EN 438-9

Supporto

Laminato compatto bianco / grigio / nero
Laminato compatto con kraft in pasta bianca, grigia, nera omogenea, resistente agli urti per applicazioni ad alto impatto.

Reazione al fuoco

Normalmente infiammabile
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT come da 2003/593/EG)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Kraft nero: min. 1.350 kg/m³, kraft bianco / grigio: min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Gli accessori completi per il nostro programma di piani di lavoro sono disponibili all'indirizzo www.pfleiderer.com.
Con certificato PEFC.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	640	12
4.100	950	12



www.blauer-engel.de/uz76

SCHIENALI

DETTAGLI CHE FANNO LA DIFFERENZA – PER UNA
PROGETTAZIONE COERENTE

Decor utilizzato:
S63075 Romeo



Duopal Schienale P2



Schienale costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duopal HPL.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

I Duopal Schienale trovano applicazione ovunque siano richieste un'elevata resistenza e una lunga durata. Visti i loro vantaggi igienici, sono utilizzati soprattutto in cucine moderne, mense e ristoranti, ambulatori medici, laboratori, negozi, ma anche in posti di lavoro industriali e commerciali. Lo schienale può essere utilizzato perfettamente in abbinamento con i nostri Duopal Piani da lavoro.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di
decori e/o
finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti



Prodotto con
basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	600	9,2



PEFC
PEFC/04-32-0828



FSC
www.fsc.org
FSC® C011778
The mark of
responsible forestry



www.blauer-engel.de/1276



Duropal Schienale XTreme P2



Schienale costituito da truciolare tipo P2 come da norma EN 312, rivestito su entrambi i lati con Duropal XTreme, un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

I Duropal Schienale trovano applicazione ovunque siano richieste un'elevata resistenza e una lunga durata. Visti i loro vantaggi igienici, sono utilizzati soprattutto in cucine moderne, mense e ristoranti, ambulatori medici, laboratori, negozi, ma anche in posti di lavoro industriali e commerciali. Lo schienale può essere utilizzato perfettamente in abbinamento con i nostri Duropal Piani da lavoro.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di
decori e/o
finiture



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli
alimenti



Prodotto con
basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

ClassicBoard P2

Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	600	9,2



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal Schienale MDF plus



Schienale costituito da un pannello in fibra a media densità (MDF) con struttura omogenea, rivestito su entrambi i lati con Duopal HPL.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

I Duopal Schienale trovano applicazione ovunque siano richieste un'elevata resistenza e una lunga durata. Visti i loro vantaggi igienici, sono utilizzati soprattutto in cucine moderne, mense e ristoranti, ambulatori medici, laboratori, negozi, ma anche in posti di lavoro industriali e commerciali. Lo schienale può essere utilizzato perfettamente in abbinamento con i nostri Duopal Piani da lavoro.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli
alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

StyleBoard MDF deep routing plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	640	9,2 9,6





Duopal Schienale XTreme MDF plus



Schienale costituito da un pannello in fibra a media densità (MDF) con struttura omogenea, rivestito su entrambi i lati con Duopal XTreme, un'attraente superficie decorativa super opaca con effetto anti-finger.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

I Duopal Schienale trovano applicazione ovunque siano richieste un'elevata resistenza e una lunga durata. Visti i loro vantaggi igienici, sono utilizzati soprattutto in cucine moderne, mense e ristoranti, ambulatori medici, laboratori, negozi, ma anche in posti di lavoro industriali e commerciali. Lo schienale può essere utilizzato perfettamente in abbinamento con i nostri Duopal Piani da lavoro.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Facile da pulire



Effetto anti-finger



Sicuro per gli
alimenti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

StyleBoard MDF deep routing plus
Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
4.100	640	9,2



PANNELLI GREZZI

SUPPORTI GREZZI PER UN' INFINITA
GAMMA DI APPLICAZIONI

Prodotto utilizzato:
LivingBoard



ClassicBoard P2



Pannello truciolare ureico tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Porte



Costruzioni in legno

Questo pannello con una copertina particolarmente omogenea soddisfa i requisiti più severi in termini di superficie e, quindi, è particolarmente adatto come materiale di supporto per carte decorative impregnate, laminati sottili, impiallaccature e anche laminati ad alta pressione (HPL) Duropal. Il pannello per posa ClassicBoard P2 è certificato PEFC e si presta per molteplici applicazioni quali, ad es., per pavimenti (posa flottante) oppure mansarde. L'elevata precisione dell'incastro maschio-femmina garantisce una posa uniforme e pari dei pannelli. Su richiesta anche certificato FSC® (codice di licenza: FSC C011773).

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



Pannelli per posa

Tipo di prodotto

P2

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Pannelli per arredi interni (compresi i mobili) da utilizzare in ambienti asciutti

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38 50
2.800	2.070	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38 40
3.200	2.100	8 18 19 22 25 30
4.100	2.100	16 19
4.110	2.070	10 13 16 19 22 25 28 38
5.310	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 38
5.600	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 38

PANNELLI PER POSA: FORMATO IN MM

(MISURA ESTERNA INCLUSA LA LINGUETTA)

PEZZI PER CONFEZIONE / SPESSORE

Lunghezza	Altezza	16	19	22	25
2.050	925	50	40	35	32





ClassicBoard P2 TSCA



Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Questo pannello soddisfa gli stessi requisiti del pannello standard P2, tuttavia è adatto ad ambiti di applicazione con severi standard in fatto di emissioni. ClassicBoard P2 TSCA si presta per molteplici applicazioni, nell'arredamento e nel design d'interni.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 28 50
5.310	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 28 50



ClassicBoard P2 F****



Pannello truciolare a bassa emissione di formaldeide, tipo P2 come da norma EN 312, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Questo pannello soddisfa gli stessi requisiti del pannello standard P2, tuttavia è adatto ad ambiti di applicazione con severi standard in fatto di emissioni. ClassicBoard P2 F**** si presta per molteplici applicazioni, nell'arredamento e nel design d'interni.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



Prodotto con
basse emissioni

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
F****

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	19
5.310	2.100	19



ClassicBoard P3



Pannello truciolare tipo P3, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti umidi.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Porte

Questo tipo di pannello presenta valori di rigonfiamento minimi ed è resistente contro i picchi temporanei di umidità. Questa qualità può essere nobilitata con lamine, impiallacciate, carta decorativa impregnata di resina melamminica e laminati ad alta pressione (Duropal HPL). Il pannello fresato ClassicBoard P3 è certificato PEFC e si presta per molteplici applicazioni quali, ad es., la posa flottante dei pavimenti. Impieghi, come ad esempio tetti, coperture o gradini delle scale. L'elevata precisione dell'incastro maschio-femmina garantisce una posa uniforme e planare dei pannelli. Su richiesta anche certificato FSC® (codice di licenza: FSC-C011773).

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità



Pannelli per posa

Tipo di prodotto

P3

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Pannelli per uso non portante in ambienti umidi

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	10 13 16 17 18 19 22 25 28 38
4.110	2.070	19 22

PANNELLI PER POSA: FORMATO IN MM

(MISURA ESTERNA INCLUSA LA LINGUETTA)

PEZZI PER CONFEZIONE / SPESSORE

Lunghezza	Altezza	10	13	16	19	22	25	28	38
2.050	615	80	60	50	40	35	32		
2.050	925	80	60	50	40	35	32	30	20





LivingBoard P4



Pannello truciolare di legno tipo P4 secondo la norma EN 312, per uso portante in ambienti asciutti, incollato al 100 % senza formaldeide.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Costruzioni in legno

Grazie all'incollaggio senza formaldeide, questo pannello è ideale per tutti gli ambiti di applicazione che richiedono severi standard di emissioni ed elevati requisiti di resistenza. Questo materiale di legno, per uso in ambienti asciutti, soddisfa requisiti particolari in termini di salute nel design d'interni e nelle costruzioni in legno a telaio. Grazie allo strato di copertura aggiuntivo, può essere utilizzato anche nobilitato negli edifici certificati LEED. L'elevata precisione dell'incastro maschio-femmina garantisce una posa uniforme e planare dei pannelli.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



Portante



Lavorabile in ogni direzione



Prodotto ecologico



Prodotto con basse emissioni

Tipo di prodotto

P4

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale (Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Certificazioni CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Pannelli per uso portante in ambienti asciutti.

Classe formaldeide

E1 E05

Quantità minima

A partire da una quantità minima di 70 m³ per produzione. Altri formati e spessori a richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.500	1.250	16 19
5.040	2.580	16 19



www.blauer-engel.de/uz76





StyleBoard MDF plus



Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni



Porte

Questo pannello presenta una buona sagomabilità, una distribuzione ottimale della densità e un'eccellente uniformità della superficie; è ideale per il design d'interni e l'arredamento di alta qualità.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



Qualità per
fresature
profonde

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	8 10 16 18 19 25





StyleBoard MDF nero



Pannello decorativo in fibra di media densità (MDF) tinto in massa di colore nero, con struttura omogenea.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

Questo pannello in pasta nera presenta una buona sagomabilità, una distribuzione ottimale della densità e un'eccellente uniformità della superficie. È ideale per l'arredamento e il design d'interni di qualità e, grazie al suo colore, contribuisce allo stesso tempo a conferire accenti particolari.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



Qualità per
fresature
profonde

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 19 25





StyleBoard MDF.MR



Pannello di fibra a media densità (MDF), con struttura omogenea.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni

La StyleBoard MDF MR (moisture-resistant) in pasta verde è la scelta giusta per gli ambienti soggetti a sbalzi temporanei di umidità come bagni o cucine. Grazie alla sua speciale ricetta, presenta valori di rigonfiamento molto bassi.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



A basso
rigonfiamento /
resistente
all'umidità

Reazione al fuoco

D-s2,d0 secondo EN 13986 a seconda dell' utilizzo finale
(Spessore: ≥ 9 mm / densità: ≥ 600 kg/m³)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

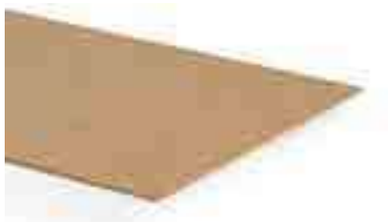
FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	18 19
5.310	2.100	18 19





StyleBoard HDF 106



Pannello di fibra sottile ad alta densità con struttura omogenea e buona stabilità.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e
design d'interni



Imballaggi

Questo pannello ad alta densità presenta una superficie elegante e dura, un'elevata stabilità e un'eccellente lavorabilità.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	5





PremiumBoard MFP Hybrid



PremiumBoard MFP Hybrid è costituito da un'anima centrale in PremiumBoard MFP Living P5 e copertine HDF dello spessore di 2 mm nobilitati su entrambi i lati. L'incollaggio tra MFP e HDF avviene con colla PVAC (D4). Grazie alla resistenza alla flessione isotropa, all'elevata resistenza all'estrazione delle viti e alla buona stabilità dimensionale, questo pannello ibrido è ideale soprattutto per le applicazioni dove è richiesta stabilità e resistenza.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni

Arredamento e design d'interni, costruzione palcoscenici e quinte, scaffalature, mobili, fondi per mobili, doppi fondi. Adatto per applicazioni in ambienti asciutti.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



Elevata resistenza alla flessione



Lavorabile in ogni direzione

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	16 19 22 25
5.600	2.070	16 19 22 25



PANNELLI IGNIFUGHI

SICUREZZA INCLUSA: SOLUZIONI PER
UNA PROTEZIONE ANTINCENDIO PREVENTIVA





DecoBoard Pyroex



Pannello truciolare difficilmente infiammabile, nobilitato melamminico ambo i lati, certificato Blue Angel.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Prevenzione del fuoco

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

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Difficilmente infiammabile



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

EN 14322

Supporto

PremiumBoard Pyroex

Pannello truciolare difficilmente infiammabile, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti dove sono richiesti elevati standard in termini di reazione al fuoco.

Reazione al fuoco

Difficilmente infiammabile
B-s1,d0 (EN 13501-1)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	10 13 16 18 19 25 28 38
2.800	2.100	16 19
5.310	2.100	10 13 16 18 19 25 28 38
5.600	2.100	16 19



PEFC
PEFC/C04-32-0828



FSC
www.fsc.org
COC-001179

The mark of
responsible forestry



www.blauer-engel.de/1276



DecoBoard Individual Motiv Pyroex



Pannello truciolare difficilmente infiammabile con motivi a stampa digitale personalizzata a nobilitazione diretta, certificato Blue Angel. Il lato anteriore è stampato a piacimento, mentre il lato posteriore è bianco.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Prevenzione del fuoco

Prevenzione antincendio in 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. Non è indicato per l'utilizzo orizzontale né per superfici soggette a sollecitazioni meccaniche.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Individual - stampa digitale



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Difficilmente infiammabile



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 14322

Supporto

PremiumBoard Pyroex
Pannello truciolare difficilmente infiammabile, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti dove sono richiesti elevati standard in termini di reazione al fuoco.

Reazione al fuoco

Difficilmente infiammabile
C-s2,d0 (EN 13501-1)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni - Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Formato massimo del motivo per pannello, trapping compreso: 2.750 x 2.030 mm.
I motivi più grandi possono essere giuntati.
Sezionatura non disponibile.
Certificato FSC o certificato PEFC - disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.100	16 19



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal HPL Pyroex



Laminato decorativo ad alta pressione in qualità ignifuga come da norma EN 438-3:HGF/VGF, con superficie melamminica altamente resistente e retro levigato.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Prevenzione del fuoco



Porte

Nel design d'interni laddove, oltre alla prevenzione al fuoco, vi siano esigenze specifiche in termini di elevata qualità e resistenza. Per rivestimenti pareti, componenti e mobili edifici industriali, commerciali e amministrativi, in strutture per il tempo libero e luoghi di riunione quali scuole, palestre, saloni per le feste, cinema, discoteche, alberghi, ospedali e case di cura.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Difficilmente infiammabile

Norma prodotto

EN 438-3

Reazione al fuoco

Qualità ignifuga

C-s1,d0 (EN 13501-1)

In base al supporto e alla colla utilizzata, i pannelli bilaminati HPL possono differire da questa classificazione. Si consiglia di utilizzare un Duropal Pannello Pyroex bilaminato.

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	0,8 1,2





Duropal HPL Individual Motiv Pyroex



Laminato ad alta pressione con immagini a stampa digitale in qualità ignifuga rapportato alla norma EN 438-3:HGF/VGF. Il retro viene levigato per renderlo adatto all'incollaggio. Il tuo mondo "Individual", dove cioè le tue immagini possono essere utilizzate come decorativo, è disponibile a partire da un solo pezzo.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Prevenzione del fuoco



Porte

Nel design d'interni laddove, oltre alla prevenzione al fuoco, vi siano esigenze specifiche in termini di elevata qualità e resistenza. Per rivestimenti pareti, componenti e mobili edifici industriali, commerciali e amministrativi, in strutture per il tempo libero e luoghi di riunione quali scuole, palestre, saloni per le feste, cinema, discoteche, alberghi, ospedali e case di cura.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Individual - stampa digitale



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Difficilmente infiammabile

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-3

Reazione al fuoco

Qualità ignifuga

C-s1,d0 (EN 13501-1)

In base al supporto e alla colla utilizzata, i pannelli bilaminati HPL possono differire da questa classificazione. Si consiglia di utilizzare un Duropal Pannello Pyroex bilaminato.

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni - Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Formato massimo del motivo per pannello, trapping compreso: 2.750 x 2.030 mm.

I motivi più grandi possono essere giuntati.

Sezionatura non disponibile.

In caso di produzioni successive, possono verificarsi scostamenti cromatici.

Certificato FSC o certificato PEFC - disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	1,2





Duropal HPL Compact Pyroex con kraft nero



Laminato compatto ad alta pressione in qualità ignifuga come da norma EN 438-4:CGF. Con kraft in pasta nera omogenea e superficie melamminica decorativa su entrambi i lati.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Prevenzione del fuoco

Nel design d'interni laddove, oltre alla prevenzione al fuoco, vi siano esigenze specifiche in termini di elevata qualità e resistenza. Per rivestimenti pareti, componenti e mobili edifici industriali, commerciali e amministrativi, in strutture per il tempo libero e luoghi di riunione quali scuole, palestre, saloni per le feste, cinema, discoteche, alberghi, ospedali e case di cura.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



A basso rigonfiamento / resistente all'umidità



Difficilmente infiammabile



Resistente agli urti

Norma prodotto

EN 438-4

Supporto

Laminato compatto nero ignifugo

Laminato compatto con kraft in pasta nera omogenea, ideale per applicazioni ad alto impatto nella prevenzione antincendi.

Reazione al fuoco

Qualità ignifuga

C-s2,d0 (EN 13501-1): 2.800 x 2.070 x 4-6 mm, 5.600 x 2.070 x 4-6 mm

B-s1,d0 (EN 13501-1): 2.800 x 2.070 x 8-15 mm, 5.600 x 2.070 x 8-13 mm

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Laminati compatti per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

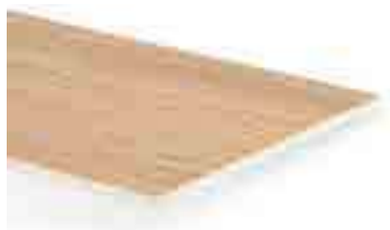
FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	4 5 6 8 10 12 13 15
5.600	2.070	4 5 6 8 10 12 13





Duropol flameprotect compact



Pannello ignifugo non infiammabile rapportato alla norma EN 438-4, costituito prevalentemente da componenti minerali e superficie melamminica decorativa su entrambi i lati.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Prevenzione del fuoco

Utilizzo universale nella progettazione edile antincendio per la riduzione del carico d'incendio. In particolare quando sono richiesti materiali non infiammabili e vi siano esigenze specifiche sotto il profilo del design e della facilità di pulizia. La gamma di applicazioni comprende il design d'interni, la realizzazione di mobili, componenti, rivestimenti per pareti di corridoi e vani scale (vie di fuga e di soccorso) e locali pubblici ma si estende anche agli edifici speciali come ad esempio grattacieli, uffici, ospedali, case di cura, scuole, asili, alberghi, negozi, luoghi di riunione, ecc. Il materiale non è adatto per un utilizzo in ambienti umidi e all'esterno.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Ignifugo



Resistente agli urti

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 438-4

Supporto

Laminato compatto minerale
Laminato compatto costituito prevalentemente da componenti minerali ed eccellente in termini di resistenza. Ideale per gli ambienti che richiedono elevati standard in termini di progettazione antincendio.

Reazione al fuoco

Ignifugo
A2-s1,d0 (EN 13501-1)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Massa volumica

1.900 kg/m³ ± 50 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Informazioni

Per i decori disponibili si veda la collezione Duropol flameprotect su www.pfleiderer.com.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	4 6 7 8 10 12 13 15





Duropal Pannello Pyroex bilaminato



Pannello difficilmente infiammabile bilaminato costituito da truciolare con elevata resistenza alla fiamma, rivestito su entrambi i lati con Duropal HPL Pyroex.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Prevenzione del fuoco

Nel design d'interni laddove, oltre alla prevenzione al fuoco, vi siano esigenze specifiche in termini di elevata qualità e resistenza. Per rivestimenti pareti, componenti e mobili edifici industriali, commerciali e amministrativi, in strutture per il tempo libero e luoghi di riunione quali scuole, palestre, saloni per le feste, cinema, discoteche, alberghi, ospedali e case di cura.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Difficilmente infiammabile



Prodotto con basse emissioni

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

PremiumBoard Pyroex

Pannello truciolare difficilmente infiammabile, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti dove sono richiesti elevati standard in termini di reazione al fuoco.

Reazione al fuoco

Difficilmente infiammabile
C-s2,d0 (EN 13501-1)

Certificazioni CE

EN 438-7:2005

Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	17,6 20,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal Pannello MDF Pyroex bilaminato



Pannello difficilmente infiammabile bilaminato costituito da un supporto in fibra a media densità (MDF) con struttura omogenea e elevata resistenza alla fiamma, rivestito su entrambi i lati con Duopal HPL Pyroex.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Prevenzione del fuoco

Laddove siano richieste una superficie resistente e una compattezza di eccellente qualità (sagomabile e verniciabile) con proprietà ignifughe: per i mobili e l'arredamento d'interni di centri commerciali e strutture per il tempo libero, edifici pubblici, edifici speciali e luoghi di riunione come spazi fieristici e location per eventi.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Ampia scelta di decori e/o finiture



Facile da pulire



Antimicrobico



Sicuro per gli alimenti



Difficilmente infiammabile

Norma prodotto

Rapportato alla norma EN 13894-1

Supporto

StyleBoard MDF Pyroex
Pannello di fibra a media densità (MDF) ignifugo, con struttura omogenea.

Reazione al fuoco

Difficilmente infiammabile
C-s2,d0 (EN 13501-1)

Certificazioni CE

EN 438-7:2005
Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)

Classe formaldeide

E1 E05
TSCA Title VI

Effetto antimicrobico

Superficie con effetto antimicrobico entro 24 h per il design di interni – Metodologia di prova JIS Z 2801 / ISO 22196

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.800	2.070	17,6 20,6





PremiumBoard Pyroex



Pannello truciolare difficilmente infiammabile, ideale per applicazioni non di supporto in ambienti asciutti dove sono richiesti elevati standard in termini di reazione al fuoco.

CAMPI D'APPLICAZIONE



Arredamento e design d'interni



Prevenzione del fuoco



Porte

Questo pannello riunisce in sé tutti i vantaggi dei pannelli truciolari (elevata solidità, ciclo di vita superiore alla media, buona lavorabilità, molteplici possibilità di rivestimento decorativo) con in aggiunta la sicurezza in caso d'incendio. Con l'aggiunta di ritardanti ignifughi si riduce la velocità di propagazione del fuoco dei pannelli in truciolare grezzo, aumentando al contempo la resistenza al fuoco nonché il cosiddetto "punto di flash over". Come campo di applicazione primario, questo pannello è stato ideato per i rivestimenti interni degli ambienti con un maggiore rischio d'incendio (laboratori, stazioni di rifornimento, studi televisivi). L'elevata precisione dell'incastro maschio-femmina garantisce una posa uniforme e planare dei pannelli.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO



Levigato



Difficilmente infiammabile



Pannelli per posa

Reazione al fuoco

Difficilmente infiammabile
B-s2,d0 (EN 13501-1)

Classe formaldeide

E1 E05

Informazioni

Certificato FSC o certificato PEFC – disponibile su richiesta.

FORMATO IN MM

Lunghezza	Altezza	Spessori
2.655	2.100	10 13 16 18 19 22 25 28 38
5.310	2.100	10 13 16 18 19 22 25 28 38

PANNELLI PER POSA: FORMATO IN MM

(MISURA ESTERNA INCLUSA LA LINGUETTA)

PEZZI PER CONFEZIONE / SPESSORE

Lunghezza	Altezza	10	13	16	19	22	25	28	38
1.760	690	80	60	50	40	35	32	30	20





Ordina qui i tuoi campioni:
samples.pfleiderer.com

© Copyright 2025 Pfleiderer Deutschland GmbH.

Le presenti informazioni sono state redatte con grande scrupolosità. Non possiamo tuttavia garantire la loro correttezza, completezza e attualità. Eventuali differenze cromatiche rispetto all'originale sono dovute alla stampa.

A causa del continuo sviluppo e della incessante evoluzione dei nostri prodotti, di possibili modifiche delle norme, leggi e dei regolamenti in materia, le nostre schede tecniche e i documenti dei prodotti non costituiscono espressamente una garanzia giuridicamente vincolante delle proprietà ivi indicate. In particolare, da essi non si può dedurre alcuna idoneità per una specifica applicazione. È pertanto responsabilità personale del singolo utente verificare preventivamente l'elaborazione e l'idoneità dei prodotti descritti nel presente documento per l'uso previsto e tenere conto del quadro giuridico e dello stato attuale della tecnica. Facciamo infine espressamente riferimento alla validità delle nostre condizioni generali di vendita.

Potete trovare le nostre condizioni generali di vendita nel nostro sito: www.pfleiderer.com



MADE IN GERMANY

Buono a sapersi: la qualità promessa da Pfleiderer.

I prodotti lignei di Pfleiderer sono sinonimo di qualità senza compromessi. Lo garantiamo con materie prime sostenibili, processi di produzione d'avanguardia e un impegno senza riserve nei confronti del nostro territorio in Germania. Per maggiori informazioni, visita il sito quality.pfleiderer.com.

Pfleiderer Deutschland GmbH · Ingolstädter Straße 51 · 92318 Neumarkt · Germania
Tel.: +49 (0) 91 81 / 28 480 · Fax: +49 (0) 91 81 / 28 482 · info@pfleiderer.com · www.pfleiderer.com

Pfleiderer Suisse AG · Neue Jonastrasse 60 · 8640 Rapperswil SG · Svizzera
Tel.: +41 (0) 44 307 55 55 · Fax: +41 (0) 44 307 55 66 · rapperswil@pfleiderer.com · www.pfleiderer.com