

DUROPAL

wodego

thermopal

PFLEIDERER



Totaalprogramma 2013 – 2016



Pfleiderer – het beste uit alle werelden.

Pfleiderer bundelt drie sterke merken tot een nieuwe verschijning op de markt met zeer grote overtuigingskracht. Alle producten, prestaties en voordelen van de specialisten Duropal, wodego en Thermopal worden onder één dak verenigd:

Duropal – de HPL- en elementenspecialist

wodego – de partner voor houtproducten met platen voor alle gebruiksdoeleinden met en zonder veredeling

Thermopal – de systeempartner voor de interieurbouwer

U profiteert van dit nieuwe samenspel van de krachten door gebundelde ervaring, vergrote knowhow en vereenvoudigde processen.

Pfleiderer – een sterk merk, vele voordelen.

Pfleiderer is partner nummer één van de industrie, handel, handwerk, planners en architecten – met een toonaangevend assortiment en een individueel service-aanbod:

- Ruwe spaan- en vezelplaten in verschillende kwaliteiten en uitvoeringen, decoratieve spaanplaten, HPL, compacte HPL, HPL-elementen en werkbladen
- Een nieuw, toonaangevend totaalprogramma voor basisplaten, decors en structuren
- Het unieke DST-systeem (decor-structuur-basisplaat in één combinatie)
- Speciale programma's voor deuren, brandveiligheids-, scheepsbouw, lichtgewicht en green building-toepassingen
- Individuele service in supply chain en Marketing

Samen met u ontwikkelen wij op maat gemaakte oplossingen voor uw ideeën.
Gebruik de gebundelde krachten van Pfleiderer voor uw succes!

Opdat u met een goed geweten met ons kunt werken.

Een levenswaardige toekomst tot stand brengen, is alleen mogelijk met duurzaam denken en handelen. Daar doen wij bij Pfeiderer alles voor, wat in onze macht ligt.

Zo letten we bij alle activiteiten van de onderneming op de absolute duurzaamheid ervan. Op alle vlakken – economisch, ecologisch en sociaal. Onze producten vervaardigen wij niet alleen met de grootste zorgvuldigheid, maar ook in het kader van een gecertificeerd milieumanagementsysteem.

En niet alleen als producent, maar ook als werkgever dragen wij een bijzondere verantwoordelijkheid: daarom heerst in onze onderneming een vertrouwenscultuur die gebaseerd is op handelen met eigen verantwoordelijkheid.

Duurzaamheid, waarvan u profiteert – door producten die niet schadelijk zijn voor het milieu, betrokken medewerkers en maximale tevredenheid.



Pfleiderer gebruikt hout van gecertificeerd duurzaam bosbeheer conform het PEFC-systeem.

U heeft het ontwerp. Wij hebben de passende oppervlaktestructuur.

Creativiteit heeft veelzijdigheid nodig – daarom hebben wij voor creatieve vormgevers een uniek breed programma aan decors en oppervlaktestructuren paraat.

Interieur- en winkelinrichting, meubelindustrie of andere gebruiksdoeleinden: binnen het indrukwekkende decorspectrum komen alle stijlrichtingen tot hun recht, natuurlijk altijd bij de tijd en op de hoogte van actuele trends. Gecombineerd met een passende oppervlaktestructuur, wordt het decor niet alleen optisch, maar ook haptisch beleefbaar – en u bereikt gegarandeerd de gewenste, authentieke werking.

Wij geven u een veelvoud in handen, die de verwezenlijking van al uw vormgevings-ideeën waarborgt. En dat met een kwaliteit, die u ook morgen en overmorgen nog kunt zien en voelen.



Dat verstaan wij onder een goed partnerschap.

Ons brede assortiment vormt slechts een van de goede kanten van Pfeiderer. Want ook qua supply chain bieden wij u op maat gemaakte oplossingen – klantgericht, betrokken, individueel. En ook via het pure productaanbod krijgt u allerlei ondersteuning om uw ideeën te verwezelijken. Zo heeft u toegang tot individuele Marketingservices, zoals een aantrekkelijke POS-inrichting door shopsystemen etc.

Bovendien kunt u kiezen uit een rijk aanbod aan cursussen met interne en externe competente referenties en zeer interessante vakthema's voor verdere scholing. Omdat we dat ook verstaan onder een goed partnerschap.

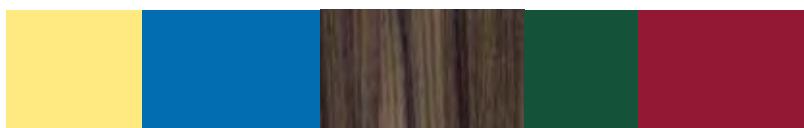




Inhoudsopgave

DST-systeem	12
<hr/>	
Decors	14
Uni decors	16
Houtreproducties	24
Fantasiedecors en steenreproducties	32
<hr/>	
Structuren	38
Structurenoverzicht	48
Structuuraanbevelingen	49
<hr/>	
Basismaterialen	50
<hr/>	
Decoratieve platen	58
Decoratieve spaanplaten	60
Hogedrukkunststofplaten (HPL) en HPL-compact	71
SolidColor	79
Sandwichpanelen	83
Werkbladen en vensterbanken	97
Brandbeveiliging	105
Scheepsinrichting	117
Lichtgewicht	122
ESA	129
Echt metaal	133
Individual	137
Linoleum	143
Randen	148
<hr/>	
Ruwe basisplaten	150

**Vormgevingsvrijheid
zonder grenzen.
Combineren met het
DST-systeem.**



DST – D van decor, S van structuur, T van basismateriaal (Trägermaterial). Uniek in de wereld van de houtproducten is het reeds bij Thermopal beproefde DST-systeem nu overal verkrijgbaar: met zijn hulp kunnen producten van Pfleiderer – decors, structuren en basismaterialen – helemaal naar wens en eisen gecombineerd worden*. Daarvoor staan 180 decors met 10 structuren en 16 basisplaten als DST-koppelcollectie ter beschikking. Met talrijke materialen en ontelbare combinatiemogelijkheden geeft het Pfleiderer-assortiment een bijna onbeperkte vormgevingsvrijheid bij de interieurinrichting.



Decors



Structuren



Basismaterialen

**) Houd er rekening mee dat decor, structuur en basis de look en kleur van het eindproduct beïnvloeden. Zo kunnen er bij bepaalde productcombinaties ondanks een identieke decor- of structuuraanduiding kleur- c.q. structuurverschillen in de oppervlaktestructuur ontstaan. Opdat u met onze producten steeds het beste resultaat behaalt en om mogelijke afwijkingen vooraf op te helderen, geven wij u graag individueel advies.*


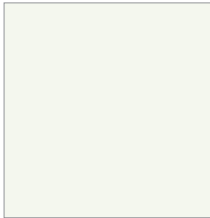
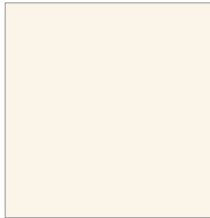

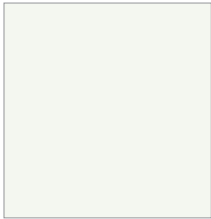
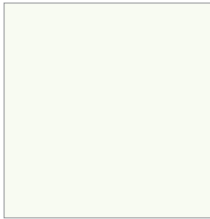
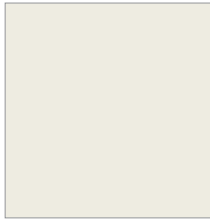

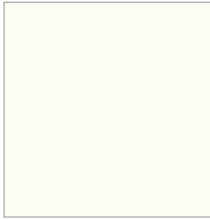
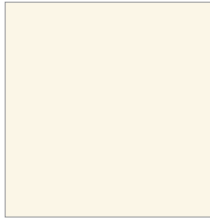


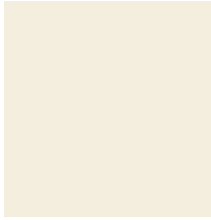
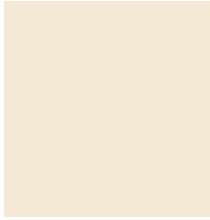
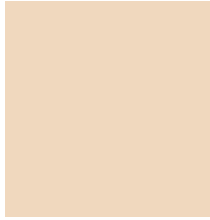


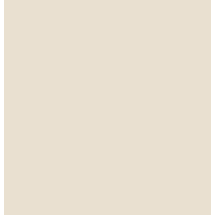
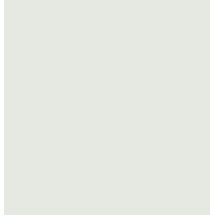
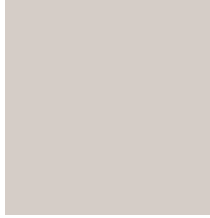



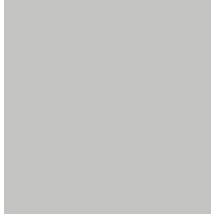
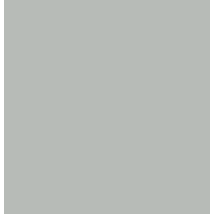
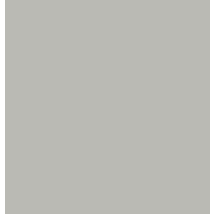




Decors


- Meer dan 300 decors in heel verschillende stijlen
- Alle decors zijn als HPL verkrijgbaar, waarvan ca. $\frac{2}{3}$ gekoppeld aan de DST-collectie
- DST-collectie: 180 decors voor de individuele combinatie met 10 structuren en 16 basismaterialen
- Voor kantenband kunt u contact opnemen met onze dealers

Uni decors

- Alle 119 uni decors zijn als HPL verkrijgbaar
- 84 Decors daarvan zijn in het DST-systeem ook als gemelamineerde plaat verkrijgbaar

	A	B	C
1			
	U1027 Ijswit	DST  U102 Chalk	SR209 Edelwit DST
2			
	W220 Wit DST	W300 Wit	U501 Champagne metallic DST
3			
	W410 Wit dekkend DST	U1026 Kristalwit DST 	Span 140 Industrie wit DST 
4			
	U1011 Vulkaanwit DST	U197 Ivoor DST 	U130 Beige DST 
5			
	U1010 Witgrijs DST 	U035 Parelgrijs DST 	U1131 Zilvergrijs DST 
6			
	U1188 Lichtgrijs DST 	U1179 Manhattan DST	SR204 Manhattan DST 

DST DST-collectie in decor- en structuurcombinatie

 HPL ook in deurformaten verkrijgbaar

 Ook als werkblad verkrijgbaar

D	E	F	G	H	I	
						1
U108 Zucchini	U107 Advocaat	DST  U046 Salvia	U186 Pastelgroen	F8816 Rainbow geel	U1365 Camee	DST
						2
U1806 Dennengroen	DST  U110 Iguana	DST  U109 Caipirinhia	U194 Zinkgeel	DST  U1559 Pastelgeel	DST U116 Vanille	DST
						3
U115 Bremgeel	DST  U1579 Dottergeel	DST  U114 Quitte	U1574 Fluweelgeel	DST  U192 Geel	DST U1508 Milano geel	DST
						4
U032 Oranje	DST U1667 Oranje	DST U1665 Sinaasappel	DST U540 Mango metallic	U246 Mango	DST U167 Lambada	
						5
U1601 Vulkaanrood	U054 Bourgogne rood	DST  U031 Bordeaux	DST  U271 Oxyderood	U166 Salsa	U051 Sienarood	
						6
	U165 Tango	U027 Wijnrood	DST  U1691 Robijnrood	DST  U225 Signaalrood	DST  U1678 Global oranje	

DECORS
Uni decors

	J	K	L	M	N	O
1						
	U1306 Magnolia	DST  U230 Lichtvanille	DST  U1379 Magnolia wit	DST  SR211 Pergamon	U184 Crème	DST  U1343 Zandgreige
2						
	U1303 Ivoorwit	DST  U1331 Beigegrijs	DST  U133 Kieselgrijs	DST  U087 Magma	DST  U1184 Zandgrijs	DST  U1191 Congo
3						
	F8567 Cava beige	U542 Goud metallic	U088 Rasul	U1193 Cuando	DST  U089 Fango	DST  U1980 Terrabruin
4						
	U1349 Caramel	DST  U179 Cuba libre	DST  U520 Beige metallic	F8812 Toffee metallic	U547 Nougat metallic	U182 Donkerbruin
5						
	U1102 Truffelgrijs	DST  U092 Zonda grey	DST  U1211 Lava	DST  F8830 Rainbow antraciet	U1983 Coco	DST  U522 Grijsbruin metallic
6						
	U090 Bora grey	DST  U091 Sharki grey	DST  U1146 Shadow	DST  U018 Basaltgrijs	DST  U1257 Grafietgrijs	DST  U506 Antraciet metallic

DST DST-collectie in decor- en structuurcombinatie

 HPL ook in deurformaten verkrijgbaar

 Ook als werkblad verkrijgbaar

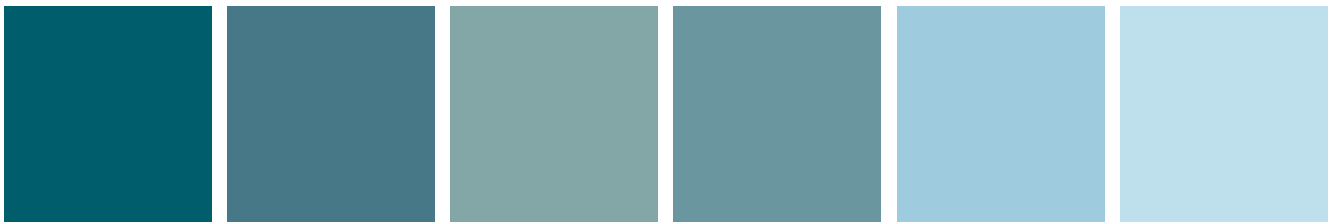
P Q R S T U

1



U543 Platina metallic F8595 Grijsantraciet DST U1115 Platinagrijs DST  U010 Platinagrijs DST  U508 Grijs metallic DST F8582 Wit aluminium DST

2



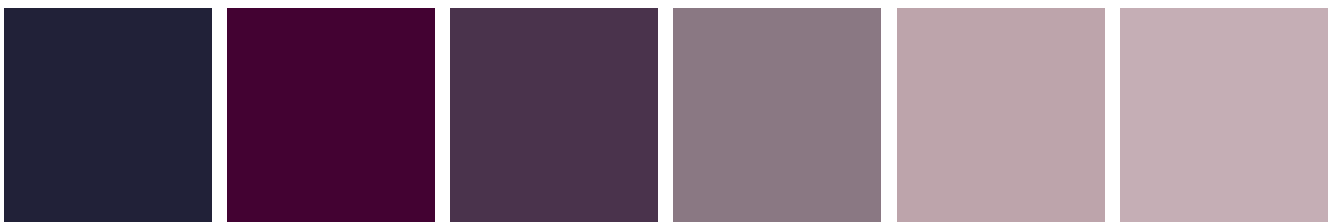
U076 Oceaan U074 Atlantik DST U562 Mint metallic U079 Pacific DST U1739 Kristalblauw DST  U067 Pastelblauw

3



U1747 Donkerblauw DST  U059 Gentiaanblauw DST  U068 Hemelsblauw DST  U1715 Hemelsblauw DST U1717 Noordpoolblauw U148 Ijsblauw





4



U056 Royal blauw DST U141 Orchidea DST  U1686 Lila U1795 Pruim U1796 Distel U162 Rose

5



U1200 Vulkaanzwart DST   U007 Grafietzwart DST U011 Vulkaan DST  U1233 Metaalzwart DST  U231 Leisteengrijs DST  U1290 Antracietzwart DST

6

DECORS
Uni decors

						VOORRAADPROGRAMMA			Alle afmetingen in millimeter	
Decoraanduiding	Coördi- naten	NCS-code	Metallic	Reflectie- waarde	DST- collectie ¹⁾	DecoBoard P2 2800 x 2100 ²⁾ ook in 2655 x 2100	Duropol-HPL 2800 x 2070 x 0,8	Duropol-HPL 4100 x 1300 x 0,8	HPL-deuren in structuur ³⁾	Werkbladen in structuur ⁴⁾
W220 Wit	A2	S1002-G50Y		0,79	●	MP - 10,18 ²⁾ MP, SM - 10,18		MP, SM		
W300 Wit	B2	S0502-G50Y		0,81	DB	MP - 10,18 ²⁾ MP, SM - 10,18				
W410 Wit dekkend	A3	S0502-Y		0,82	●	MP - 10,18 ²⁾ MP, SM - 10,18		MP		
W700 Lakdraagfolie wit (zonder afbeelding)	-	-		-	DB	SM - 10,18 ²⁾				
Span 140 Industrie wit	C3	S0502-Y		0,81	●	MP - 10,18 ²⁾	MP	MP	VV	
SR204 Manhattan	C6	S3000-N		0,46	●	MP - 10,18		MP	VV	
SR209 Edelwit	C1	S0500-N		0,81	●	VV - 10,18	VV	VV		
SR211 Pergamon	M1	S1002-Y50R		0,75						
U007 Grafietzwart	Q6	S8500-N		0,07	●	MP - 10,18	MP, M0, HG	MP, M0, HG		
U010 Platinagrijs	S2	S4500-N		0,31	●	MP - 10,18	MP	MP	VV	
U011 Vulkaan	R6	S8000-N		0,08	●	MP - 10,18	MP	MP	VV	
U018 Basaltgrijs	M6	S6500-N		0,15	●	MP - 10,18	MP	MP	VV	
U027 Wijnrood	F6	S4050-R		0,11	●	MP - 10,18		MP		
U031 Bordeaux	F5	S5040-Y50R		0,10	●	MP - 10,18		MP	VV	
U032 Oranje	D4	S1070-Y40R		0,34	●	MP - 10,18		MP		
U035 Parelgrijs	B5	S1002-G		0,73	●	MP - 10,18		MP	VV	
U046 Salvia	F1	S1020-G30Y		0,60						
U051 Sienaarood	I5	S3050-Y70R		0,20						
U054 Bourgogne rood RAL 3005	E5	S6030-R		0,08	●	MP - 10,18	MP	MP	VV	
U056 Royal blauw	P5	S8005-R50B		0,08	●	MP - 10,18	MP	MP		
U059 Gentiaanblauw RAL 5010	Q4	S5040-R80B		0,10	●	MP - 10,18		MP	VV	
U067 Pastelblauw	U3	S0515-B		0,71						
U068 Hemelsblauw	R4	S3050-R90B		0,20	●	MP - 10,18		MP	VV	
U074 Atlantik	Q3	S5020-B10G		0,21	●	MP - 10,18	MP	MP		
U076 Oceaan	P3	S5030-B30G		0,13						
U079 Pacific	S3	S3020-B10G		0,38	●	MP - 10,18	MP	MP		
U087 Magma	M2	S3005-Y20R		0,44	●	MP - 10,18		MP	VV	
U088 Rasul	L3	S5010-Y10R		0,25						
U089 Fango	N3	S7005-Y20R		0,14	●	MP - 10,18		MP	VV	
U090 Bora grey	J6	S4502-R		0,31	●	MP - 10,18		MP	VV	
U091 Sharki grey	K6	S5502-R		0,25	●	MP - 10,18		MP	VV	
U092 Zonda grey	K5	S6502-R		0,17	●	MP - 10,18		MP	VV	

¹⁾ Ieder decor van de DST-collectie is in decor- en structuurcombinatie in de volgende structuren verkrijgbaar: MP, SM, HG, M0, VV, RU, ML, LI, AH, NH.

U kunt gedetailleerde informatie vinden op de DST-collectiekaart of op www.pfleiderer.com

²⁾ ook in 2655 x 2100 mm

Decoraanduiding	Coördi- naten	NCS-code	Metallic	Reflectie- waarde	DST- collectie ³⁾	VOORRAADPROGRAMMA			Alle afmetingen in millimeter	
						DecoBoard P2 2800 x 2100 2) ook in 2655 x 2100	Duropol-HPL 2800 x 2070 x 0,8	Duropol-HPL 4100 x 1300 x 0,8	HPL-deuren in structuur ³⁾	Werkbladen in structuur ⁴⁾
U1010	Witgrijs RAL 9002	A5	S1002-Y	0,66	●	MP - 10, 18		MP	VV	
U1011	Vulkaanwit	A4	S0804-Y30R	0,74	●	MP - 10, 18		MP		
U102	Chalk	B1	S0502-G	0,85	●	VV - 10, 18	VV, HG, ML	VV, HG, ML	VV	
U1026	Kristalwit	B3	S0502-Y	0,88	●	VV - 10, 18	VV	VV, HA, HS, MS	VV	VV
U1027	Ijswit	A1	S0505-R60B	0,88	●	VV - 10, 18 ²⁾		VV, LL, HA, HX ⁸⁾ , HS, MS	VV	VV
U107	Advocaat	E1	S3020-G60Y	0,38	●	MP - 10, 18		MP	VV	
U108	Zucchini	D1	S7005-G50Y	0,12						
U109	Caipirinhia	F2	S2040-G90Y	0,55						
U110	Iguana	E2	S3050-G80Y	0,36	●	MP - 10, 18	MP	MP	VV	
U1102	Truffelgrijs	J5	S5005-Y50R	0,26	●	VV - 10, 18		VV, HA	VV	
U1115	Platinagrijs	R2	S4502-G	0,28	●	MP - 10, 18		MP, LL, HA, HS, MS	VV	
U1131	Zilvergrijs	C5	S1500-N	0,66	●	MP - 10, 18		MP	VV	
U114	Quitte	F3	S1040-Y10R	0,61						
U1146	Shadow	L6	S6000-N	0,19						
U115	Bremgeel RAL 1032	D3	S1070-Y10R	0,46	●	MP - 10, 18		MP	VV	
U116	Vanille	I2	S0507-Y20R	0,78	●	MP - 10, 18	MP	MP		
U1179	Manhattan	B6	S2502-G	0,46	●	MP - 10, 18	MP	MP		
U1184	Zandgrijs	N2	S4005-Y50R	0,37	●	MP - 10, 18	MP	MP	VV	
U1188	Lichtgrijs RAL 7035	A6	S2000-N	0,58	●	MP - 10, 18 ²⁾	MP	MP, LL, HA, HS, MS	VV	MP
U1191	Congo	O2	S4005-Y50R	0,32	●	VV - 10, 18	VV	VV, LL, HS, MS	VV	
U1193	Cuando	M3	S6005-Y20R	0,21	●	VV - 10, 18	VV	VV, HS, MS	VV	
U1200	Vulkaanzwart RAL 9005	P6	S8502-B	0,05	●	VV - 10, 18 ²⁾		MP, VV, LL, HA, HX ⁸⁾	VV	MP
U1211	Lava	L5	S7005-Y50R	0,13	●	MP - 10, 18		MP, HS, MS	VV	
U1233	Metaalzwart	S6	S8000-N	0,08	●	MP - 10, 18		MP, HA	VV	
U1257	Grafiëtgrijs	N6	S7500-N	0,12	●	MP - 10, 18		MP, HS, MS	VV	
U1290	Antracietzwart	U6	S6502-B	0,16	●	MP - 10, 18		MP, LL		
U130	Beige	C4	S0907-Y50R	0,69	●	MP - 10, 18		MP	VV	
U1303	Ivoorwit	J2	S0502-Y	0,79	●	VV - 10, 18		VV		
U1306	Magnolia	J1	S0505-Y20R	0,76	●	VV - 10, 18 ²⁾	VV	VV	VV	
U133	Kiezelgrijs	L2	S2005-Y20R	0,52	●	MP - 10, 18		MP	VV	
U1331	Beigegrijs	K2	S2005-Y20R	0,70	●	MP - 10, 18		MP		
U1343	Zandgreige	O1	S2005-Y50R	0,55	●	VV - 10, 18	VV	VV	VV	

³⁾ Verkrijgbaar in de volgende formaten: 2150x950 mm, 2350x950mm, 2350x1300 mm, 3050x1300 mm

⁴⁾ Verkrijgbaar in het formaat: 4100x600/900/1200x39 mm

DECORS
Uni decors

						VOORRAADPROGRAMMA			Alle afmetingen in millimeter	
Decoraanduiding	Coördi- naten	NCS-code	Metallic	Reflectie- waarde	DST- collectie ¹⁾	DecoBoard P2 2800 x 2100 2) ook in 2655 x 2100	Duropol-HPL 2800 x 2070 x 0,8	Duropol-HPL 4100 x 1300 x 0,8	HPL-deuren in structuur ³⁾	Werkbladen in structuur ⁴⁾
U1349	Caramel	J4	S3010-Y40R	0,41	●	MP-10,18		MP	VV	
U1365	Camee	I1	S0510-Y30R	0,75	●	MP-10,18		MP		
U1379	Magnolia wit	L1	S0804-Y30R	0,84	●	MP-10,18		MP, HS, MS	VV	
U141	Orchidea	Q5	S7020-R20B	0,08	●	MP-10,18	MP	MP	VV	
U148	Ijsblauw	U4	S1015-R80B	0,61						
U1508	Milano geel	I3	S1030-Y10R	0,61	●	VV-10,18		VV, HA		
U1559	Pastelgeel	H2	S0520-Y10R	0,75	●	MP-10,18	MP	MP		
U1574	Fluweelgeel	G3	S0540-Y10R	0,68	●	MP-10,18	MP	MP	VV	
U1579	Dottergeel RAL 1003	E3	S0570-Y20R	0,52	●	MP-10,18		MP, HS, MS	VV	
U1601	Vulkaanrood	D5	S7020-R10B	0,09						
U162	Rose	U5	S2010-R30B	0,52						
U165	Tango	E6	S4050-R10B	0,09						
U166	Salsa	H5	S4050-Y70R	0,15						
U1665	Sinaasappel	F4	S1060-Y30R	0,50	●	VV-10,18	VV	VV	VV	
U1667	Oranje RAL 2011	E4	S1070-Y40R	0,35	●	MP-10,18	MP	MP, HS, MS	VV	
U167	Lambada	I4	S2050-Y10R	0,60						
U1678	Global oranje	I6	S3050-Y80R	0,21						
U1686	Lila	R5	S6030-R40B	0,09						
U1691	Robijnrood RAL 3003	G6	S3070-Y90R	0,11	●	VV-10,18	VV	VV, LL, HS, MS	VV	
U1715	Hemelsblauw RAL 5014	S4	S4020-R80B	0,22	●	MP-10,18	MP	MP		
U1717	Noordpoolblauw	T4	S3030-R90B	0,33						
U1739	Kristalblauw	T3	S1020-R90B	0,57	●	MP-10,18	MP	MP	VV	
U1747	Donkerblauw	P4	S7020-R90B	0,08	●	MP-10,18	MP	MP	VV	
U179	Cuba Libre	K4	S3010-Y60R	0,37	●	VV-10,18	VV	VV		
U1795	Pruim	S5	S5010-R30B	0,24						
U1796	Distel	T5	S3010-R20B	0,42						
U1806	Dennengroen	D2	S6020-G	0,11	●	MP-10,18		MP	VV	
U182	Donkerbruin	O4	S8010-Y70R	0,09	●	MP-10,18		MP	VV	
U184	Crème	N1	S1505-Y50R	0,58	●	MP-10,18		MP		
U186	Pastelgroen	G1	S0510-G20Y	0,76						
U192	Geel	H3	S0530-Y	0,74	●	MP-10,18		MP	VV	
U194	Zinkgeel RAL 1018	G2	S0560-Y	0,65	●	MP-10,18	MP	MP	VV	

¹⁾ Ieder decor van de DST-collectie is in decor- en structuurcombinatie in de volgende structuren verkrijgbaar: MP, SM, HG, MO, VV, RU, ML, LI, AH, NH.

U kunt gedetailleerde informatie vinden op de DST-collectiekaart of op www.pfleiderer.com

²⁾ ook in 2655 x 2100 mm











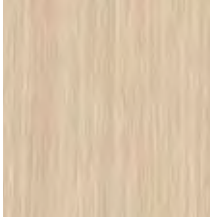



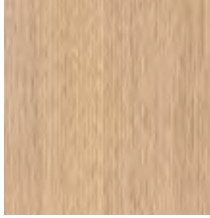

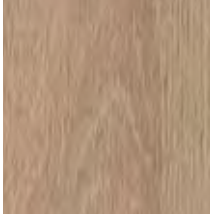
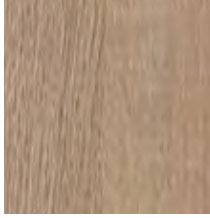
Decoraanduiding	Coördinaten	NCS-code	Metallic	Reflectiewaarde	DST-collectie ¹⁾	VOORRAADPROGRAMMA			Alle afmetingen in millimeter		
						DecoBoard P2 2800 x 2100 2) ook in 2655 x 2100	Duropol-HPL 2800 x 2070 x 0,8	Duropol-HPL 4100 x 1300 x 0,8	HPL-deuren in structuur ³⁾	Werkbladen in structuur ⁴⁾	
U197	Ivoor	B4	S0804-Y50R		0,79	●	MP - 10,18	MP	MP	VV	
U1980	Terrabruin	O3	S8005-Y80R		0,09	●	MP - 10,18	MP	MP	VV	
U1983	Coco	N5	S7010-Y90R		0,14	●	VV - 10,18		VV		
U225	Signaalrood	H6	S2070-Y90R		0,15	●	MP - 10,18	MP	MP	VV	
U230	Lichtvanille	K1	S0505-Y20R		0,82	●	MP - 10,18	MP	MP		
U231	Leisteengrijs	T6	S7502-B		0,10	●	MP - 10,18	MP	MP	VV	
U246	Mango	H4	S1050-Y20R		0,57	●	MP - 10,18		MP	VV	
U271	Oxyderood	G5	S5040-Y80R		0,11						
U501	Champagne metallic	C2	S0603-G40Y	●	0,82	●	MP - 10,18	MP	MP		
U506	Antraciet metallic	O6	S6502-B	●	0,14	●	MP - 10,18	MP	MP		
U508	Grijs metallic	T2	S3000-N	●	0,48	●	MP - 10,18	MP	MP		
U520	Beige metallic	L4	S4010-Y70R	●	0,30						
U522	Grijsbruin metallic	O5	SR6502-R	●	0,18						
U540	Mango metallic	G4	S1020-Y40R	●	0,65						
U542	Goud metallic	K3	S5005-Y20R	●	0,30						
U543	Platina metallic	P2	S5502-Y	●	0,26						
U547	Nougat metallic	N4	S7020-Y20R	●	0,16						
U562	Mint metallic	R3	S3010-B10G	●	0,39						
F8567	Cava beige	J3	S3010-Y20R	●	0,47						
F8582	Wit aluminium RAL 9006	U2	S3502-B	●	0,47	●	MP - 10,18	MP	MP, HA		
F8595	Grijsantraciet RAL 9007	Q2	S4005-R50B	●	0,34	●	MP - 10,18	MP	MP, HA		
F8812	Toffee metallic	M4	S7010-Y30R	●	0,14						
F8816	Rainbow geel	H1	S1510-Y10R	●	0,50						
F8830	Rainbow antraciet	M5	S7005-Y80R	●	0,18						

³⁾ Verkrijgbaar in de volgende formaten: 2150x950 mm, 2350x950mm, 2350x1300 mm, 3050x1300 mm

⁴⁾ Verkrijgbaar in het formaat: 4100x600/900/1200x39 mm

Houtreproducties

































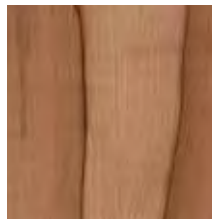
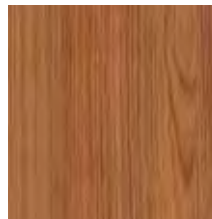








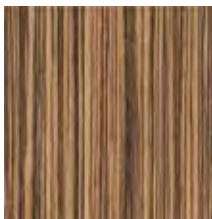
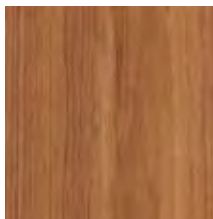
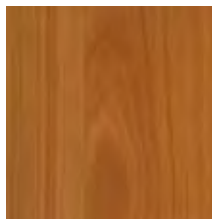












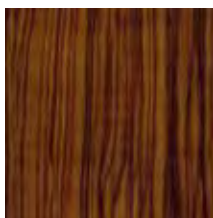
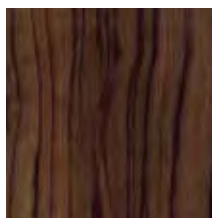
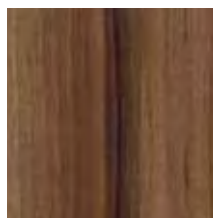
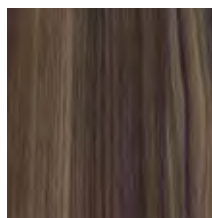
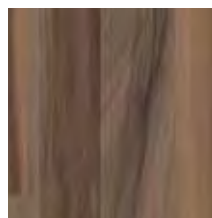








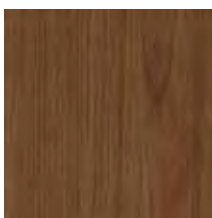
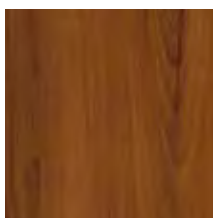
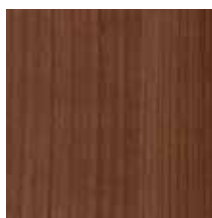
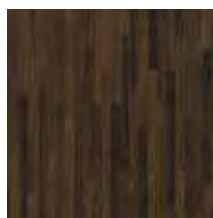
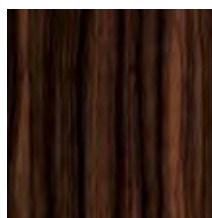








- Alle 118 houtreproducties zijn als HPL verkrijgbaar
- 90 Decors daarvan zijn in het DST-systeem ook als gemelamineerde plaat verkrijgbaar

	A	B	C
1			
	R4524 Pinie Navarra	DST	F41/004 Riva Pine wit
			DST
			R4192 Dragon essen licht
			DST
2			
	F14/014 Wilde peer esdoornkleur	DST	R5464 Ahorn licht
			DST
			F04/054 Licht esdoorn Schwarzwald
			DST
3			
	R5413 Wilde peer gebleekt	DST	R5479 Bergahorn
			DST
			R5243 Ahorn imperial
			DST
4			
	R5028 Acacia	DST	R4400 Balearen eiken natuur
			DST
			R4366 Dakota eik naturel
			DST
5			
	R4223 Lindberg eiken	DST	R4565 Heavy Duty sand
			DST
			F06/159 Eiken Milano kwartier
			DST
6			
	R5622 Ulme baron	DST	F06/185 Eiken Apollo crème
			DST
			F06/182 Eiken Odeon zand
			DST


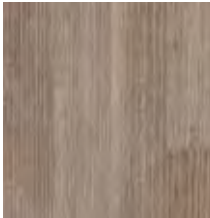



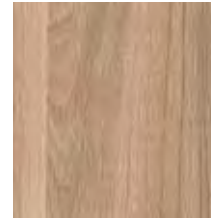

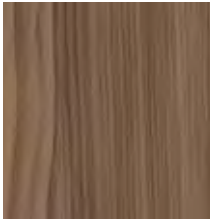


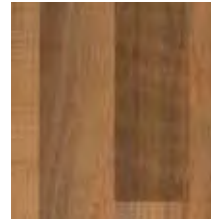

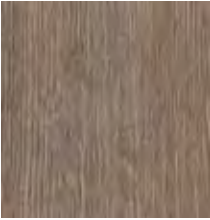
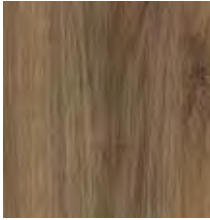

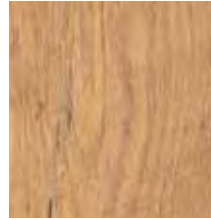
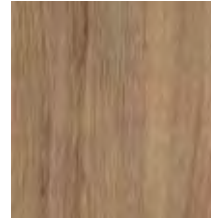


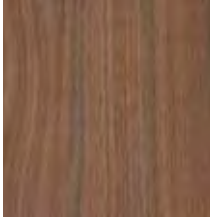
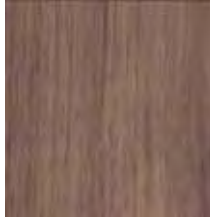
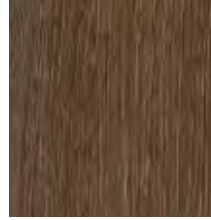


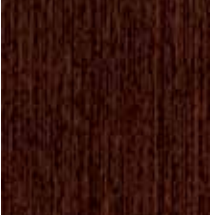

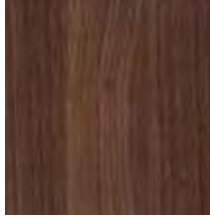






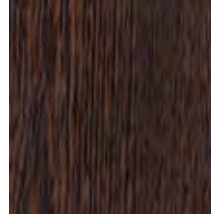
DST DST-collectie in decor- en structuurcombinatie

 HPL ook in deurformaten verkrijgbaar


 Ook als werkblad verkrijgbaar


D	E	F	G	H	I
					
R5184 Koningsahorn	DST   F21/005 Spaanse Olijf licht	DST   R5803 Bamboe natuur	  R5338 Niagara beuken	DST   F10/034 Essen Style cognac	DST  F06/158 Eiken gekalkt natuur
					
F37/066 Beuken Style natuur	F37/023 Beuken dosse	DST   F04/038 Hard esdoorn	DST   R5320 Wit beuken	DST   R5311 Beuken naturel	DST  R5177 Altmühlbeuken
					
R5411 Wilde peer naturel	DST   F14/026 Peren Medea honing	DST   F37/009 Gestoomd beuken	DST   R4601 Elzehout goudrood	DST   F04/070 Esdoorn Ontario natuur	F29/007 Teak Siam Goud
					
R5693 Zebrano	DST   R5692 Teak gestreept	DST   R5360 Kers edel	DST   F35/005 Kersen dosse geplankt	DST   R5410 Wilde peer cognac	F13/001 Rozenhout
					
R5604 Pruimenhout bruin	DST   F21/001 Olijfboom	DST   F21/007 Spaanse Olijf donker	R4811 Noce Tiepolo	DST   R5630 Palisander kasjmier	DST   R5638 Staaffeshout pruimenbruin
					
R4801 Noten standaard	DST   F14/025 Peren Medea rood/bruin	F35/049 Kersen Style bruin	  R5804 Mocha bamboe	DST   R5673 Makassar	DST  F23/001 Makassar bruin

DECORS
Houtreproducties

	J	K	L	M	N	O
1	 R4211 Country Oak	DST  F22/007 Papyrus Nubia grijs	 F22/012 Cosmic Wood cream	DST  R4367 Dakota Oak terra	 R4110 Sonoma eiken	DST  F30/009 Lepen Zwitsers zand
2	 F06/186 Eiken Apollo kaneel	DST  F32/004 Pompeji Wood brown	DST  R5681 Kersenhout Havanna	DST  R5611 Noce royal	DST  R5151 Notenblok	 F26/030 Albany Walnut light
3	 R4289 Kasteel eiken donker	DST  R4283 Chalet eiken tabak	DST  R5195 Pippy eiken	DST  R4262 Lancelot Oak licht	DST  R4284 Chalet eiken natuur	DST  F06/171 Eiken Style kaneel
4	 F10/035 Essen Style bruin	DST  R4867 Noten Aragón	DST  F26/031 Albany Walnut dark	DST  F17/008 Wengé Ayoka kandis	DST  F06/180 Eiken Pegasus kaneel	DST  R4190 Loft Oak
5	 F17/003 Wengé Chill-Out	DST  F26/019 Noten donkerbruin	DST  R4889 Bella Noce choco	DST  F22/013 Cosmic Wood cacao	DST  R4194 Santana Oak bruin	DST  F04/015 Berg esdoorn sepia
6	 R4272 Donker eiken	DST  R4221 Eiken Piemont mokka	DST  R5447 Ahorn After Eight	DST  R5690 Wengé classic		

DST DST-collectie in decor- en structuurcombinatie

 HPL ook in deurformaten verkrijgbaar

 Ook als werkblad verkrijgbaar

P	Q	R	S	T	U
					
F06/166 London Oak silver	DST R4531 Ponderosa Pine	DST R4525 Pinie Navarra grijs	DST R4191 Dragon essen grijs	DST R4264 Lancelot Oak grijs	DST F22/008 Papyrus Nubia bruin
					
F06/183 Eiken Odeon grijs	DST R5612 Sangha Wengé leem	DST F06/172 Eiken Style bruin	DST F30/010 lepen Ovid kaneel	DST F22/016 Oxygen Wood grey	DST R4365 Dakota eik gerookt
					
R4896 Noce Milano	DST F06/187 Eiken Apollo grijs	DST R5643 Truffel baron olm	DST R4566 Heavy Duty moor	DST R5613 Sangha Wengé natuur	DST R4210 Manitoba eiken
					
F32/005 Pompeji Wood dark	DST R4854 Viva walnoot	F14/024 Peren Medea donker	DST F06/160 Eiken Milano donker	DST F06/184 Eiken Odeon zwart	DST F30/011 lepen Ovid muskaat
					
F7223 Esprit zwart	DST F41/005 Riva Pine zwart	DST F22/017 Oxygen Wood black	R5672 Ebony	R4371 Mountain Oak donker	DST R5255 Dayton blauw

1

2

3

4

5

6

						VOORRAADPROGRAMMA			Alle afmetingen in millimeter	
Decoraanduiding	Coördinaten	Metallic	Reflectiewaarde	Rapportbeschrijving	DST-collectie ¹⁾	DecoBoard P2 2800 x 2100 2) ook in 2655 x 2100	Duropol-HPL 2800 x 2070 x 0,8	Duropol-HPL 4100 x 1300 x 0,8	HPL-deuren in structuur ³⁾	Werkbladen in structuur ⁴⁾
F04/015	Berg esdoorn sepia	05		0,19	Strepen geplankt	●	VV - 10, 18	VV		
F04/038	Hard esdoorn	F2		0,44	Gebloemd geplankt	●	VV - 10, 18	VV	VV	
F04/054	Licht esdoorn Schwarzwald	C2		0,61	Gebloemd geplankt	●	VV - 10, 18	VV		
F04/070	Esdoorn Ontario natuur	H3		0,27	Kernhout-optiek					
F06/158	Eiken gekalkt natuur	I1		0,31	Strepen geplankt, kalkporie	●	ML - 10, 18	ML		
F06/159	Eiken Milano kwartier	C5		0,40	Strepen geplankt	●	M0 - 10, 18 ²⁾	M0		
F06/160	Eiken Milano donker	S4		0,12	Strepen geplankt	●	ML - 10, 18	ML	ML	
F06/166	London Oak silver	P1	●	0,35	grootbloemig, geplankt	●	ML - 10, 18	ML		
F06/171	Eiken Style kaneel	O3		0,34	Gebloemd geplankt	●	M0 - 10, 18	M0		
F06/172	Eiken Style bruin	R2		0,25	Gebloemd geplankt	●	M0 - 10, 18	M0		
F06/180	Eiken Pegasus kaneel	N4		0,17	Geplankt, ongeschaafd	●	RU - 10, 18	RU	RU	RT
F06/182	Eiken Odeon zand	C6		0,41	Gebloemd geplankt	●	M0 - 10, 18		M0	
F06/183	Eiken Odeon grijs	P2		0,27	Gebloemd geplankt	●	M0 - 10, 18		M0	
F06/184	Eiken Odeon zwart	T4		0,11	Gebloemd geplankt	●	M0 - 10, 18		M0	
F06/185	Eiken Apollo crème	B6		0,41	Gebloemd smal geplankt	●	M0 - 10, 18		M0	
F06/186	Eiken Apollo kaneel	J2		0,20	Gebloemd smal geplankt	●	M0 - 10, 18		M0	M0
F06/187	Eiken Apollo grijs	Q3		0,18	Gebloemd smal geplankt	●	M0 - 10, 18		M0	
F10/034	Essen Style cognac	H1		0,32	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18	RU	RU	RT
F10/035	Essen Style bruin	J4		0,14	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18	RU	RU	
F13/001	Rozenhout	I4		0,13	Kernhout-optiek					
F14/014	Wilde peer esdoornkleur	A2		0,60	Gebloemd geplankt	●	ML - 10, 18	ML	ML	
F14/024	Peren Medea donker	R4		0,13	Gebloemd geplankt					
F14/025	Peren Medea rood/bruin	E6		0,15	Gebloemd geplankt					
F14/026	Peren Medea honing	E3		0,32	Gebloemd geplankt					
F17/003	Wengé Chill-Out	J5		0,09	Strepen	●	VV - 10, 18	VV	VV	VV
F17/008	Wengé Ayoka kandis	M4		0,16	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18	RU	RU	
F21/001	Olijfboom	E5		0,12	Strepen levendig					
F21/005	Spaanse Olijf licht	E1		0,40	Strepen levendig	●	ML - 10, 18	ML	ML	VV
F21/007	Spaanse Olijf donker	F5		0,11	Strepen levendig	●	ML - 10, 18		ML	ML
F22/007	Papyrus Nubia grijs	K1		0,32	Butcherblock					VV

¹⁾ Ieder decor van de DST-collectie is in decor- en structuurcombinatie in de volgende structuren verkrijgbaar: MP, SM, HG, M0, VV, RU, ML, LI, AH, NH.
U kunt gedetailleerde informatie vinden op de DST-collectiekaart of op www.pfleiderer.com

²⁾ ook in 2655 x 2100 mm

						VOORRAADPROGRAMMA			Alle afmetingen in millimeter	
Decoraanduiding	Coördinaten	Metallic	Reflectiewaarde	Rapportbeschrijving	DST-collectie ³⁾	DecoBoard P2 2800x2100 2) ook in 2655x2100	Duropal-HPL 2800x2070 x0,8	Duropal-HPL 4100x1300 x0,8	HPL-deuren in structuur ³⁾	Werkbladen in structuur ⁴⁾
F22/008	Papyrus Nubia bruin	U1		0,20	Butcherblock					VV
F22/012	Cosmic Wood cream	L1		0,32	Fineline-fineer	●	ML - 10, 18	ML	ML	
F22/013	Cosmic Wood cacao	M5		0,14	Fineline-fineer	●	ML - 10, 18	ML	ML	
F22/016	Oxygen Wood grey	T2		0,17	Schilfineer- optiek					
F22/017	Oxygen Wood black	R5		0,11	Schilfineer- optiek					
F23/001	Makassar bruin	I6		0,08	Strepen	●	VV - 10, 18		VV	
F26/019	Noten donkerbruin	K5		0,10	Gebloemd geplankt	●	M0 - 10, 18	M0	M0	
F26/030	Albany Walnut light	O2		0,28	Gebloemd geplankt	●	M0 - 10, 18	M0	M0	M0
F26/031	Albany Walnut dark	L4		0,16	Gebloemd geplankt	●	M0 - 10, 18	M0	M0	M0
F29/007	Teak Siam Goud	I3		0,20	Strepen geplankt					
F30/009	Lepen Zwitsers zand	O1	●	0,39	grootbloemig, geplankt					
F30/010	Iepen Ovid kaneel	S2		0,20	Gebloemd geplankt	●	RU - 10, 18		RU	
F30/011	Iepen Ovid muskaat	U4		0,11	Gebloemd geplankt	●	RU - 10, 18		RU	
F32/004	Pompeji Wood brown	K2		0,20	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18		RU	RT
F32/005	Pompeji Wood dark	P4		0,14	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18		RU	
F35/005	Kersen dosse geplankt	G4		0,20	Gebloemd geplankt	●	VV - 10, 18		VV	
F35/049	Kersen Style bruin	F6	●	0,12	Strepen geplankt					
F37/009	Gestoomd beuken	F3		0,30	Strepen geplankt	●	VV - 10, 18		VV	VV
F37/023	Beuken dosse	E2		0,44	Gebloemd	●	VV - 10, 18	VV	VV	VV
F37/066	Beuken Style natuur	D2		0,38	Strepen geplankt					
F41/004	Riva Pine wit	B1		0,67	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18	RU	RU	
F41/005	Riva Pine zwart	Q5		0,11	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18	RU	RU	
F7223	Esprit zwart	P5		0,11	Fineline-fineer	●	HG - 10, 18	HG	HG	
R4110	Sonoma eiken	N1		0,38	Geplankt, ongeschaafd	●	RU - 10, 18	RU	RU	RT
R4190	Loft Oak	O4		0,21	Strepen geplankt, kalkporie	●	RU - 10, 18		RU	
R4191	Dragon essen grijs	S1		0,25	Strepen, ongeschaafd	●	RU - 10, 18		RU	RT
R4192	Dragon essen licht	C1		0,61	Strepen, ongeschaafd	●	RU - 10, 18		RU	
R4194	Santana Oak bruin	N5		0,14	Gebloemd geplankt, ongeschaafd	●	RU - 10, 18		RU	RT
R4210	Manitoba eiken	U3		0,13	Butcherblock, kalkporie					
R4211	Country Oak	J1		0,28	Strepen met spint	●	VV - 10, 18		VV	

³⁾ Verkrijgbaar in de volgende formaten: 2150x950 mm, 2350x950mm, 2350x1300 mm, 3050x1300 mm

⁴⁾ Verkrijgbaar in het formaat: 4100x600/900/1200x39 mm

							VOORRAADPROGRAMMA			Alle afmetingen in millimeter	
Decoraanduiding	Coördi- naten	Metallic	Reflectie- waarde	Rapportbe- schrijving	DST- collectie ¹⁾	DecoBoard P2 2800 x 2100 2) ook in 2655 x 2100	Duropal-HPL 2800 x 2070 x 0,8	Duropal-HPL 4100 x 1300 x 0,8	HPL-deuren in structuur ³⁾	Werkbladen in structuur ⁴⁾	
R4221	Eiken Piemont mokka	K6	●	0,07	Strepen geplankt	●	MO - 10, 18	MO	MO	MO	
R4223	Lindberg eiken	A5		0,45	Strepen geplankt	●	ML - 10, 18		ML	ML	
R4262	Lancelot Oak licht	M3		0,32	Knoesten, used look	●	RU - 10, 18	RU	RU	RU	
R4264	Lancelot Oak grijs	T1		0,27	Knoesten, used look	●	RU - 10, 18		RU		
R4272	Donker eiken	J6		0,07	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18		RU	RT	
R4283	Chalet eiken tabak	K3		0,22	Gebloemd geplankt	●	MO - 10, 18		MO	MO	
R4284	Chalet eiken natuur	N3		0,29	Gebloemd geplankt	●	MO - 10, 18		MO		
R4289	Kasteel eiken donker	J3		0,21	Knoesten, used look	●	RU - 10, 18		RU		
R4365	Dakota eik gerookt	U2		0,13	Geplankt, ongeschaafd, spint					FG	
R4366	Dakota eik naturel	C4		0,50	Geplankt, ongeschaafd, spint	●	VV - 10, 18		VV	FG	
R4367	Dakota Oak terra	M1		0,31	Geplankt, ongeschaafd, spint						
R4371	Mountain Oak donker	T5		0,10	Gebloemd geplankt, kalkporie	●	MO - 10, 18		MO		
R4400	Balearen eiken natuur	B4		0,52	Strepen geplankt, geglazuurd	●	MO - 10, 18	MO	MO	MO	
R4524	Pinie Navarra	A1		0,74	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18		RU		
R4525	Pinie Navarra grijs	R1		0,26	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18	RU	RU		
R4531	Ponderosa Pine	Q1		0,27	Geplankt	●	RU - 10, 18		RU		
R4565	Heavy Duty sand	B5		0,37	Butcherblock-optiek					FG	
R4566	Heavy Duty moor	S3		0,15	Butcherblock-optiek					FG	
R4601	Elzeshout goudrood	G3		0,29	Gebloemd geplankt	●	VV - 10, 18	VV	VV	VV	
R4801	Noten standaard	D6		0,48	Strepen geplankt	●	MO - 10, 18		MO	MO	
R4811	Noce Tiepolo	G5	●	0,15	Kernhout-optiek						
R4854	Viva walnoot	Q4		0,14	Gebloemd geplankt						
R4867	Noten Aragón	K4		0,19	Strepen geplankt	●	ML - 10, 18		ML	ML	
R4889	Bella Noce choco	L5	●	0,12	Strepen geplankt	●	VV - 10, 18	VV	VV	VV	
R4896	Noce Milano	P3		0,16	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18	RU	RU	RT	
R5028	Acacia	A4		0,56	Strepen geplankt	●	RU - 10, 18	RU	RU	RT	
R5151	Notenblok	N2		0,26	Butcherblock, breed					MS	
R5177	Altmühlbeuken	I2		0,41	Strepen geplankt	●	VV - 10, 18		VV	VV	

¹⁾ Ieder decor van de DST-collectie is in decor- en structuurcombinatie in de volgende structuren verkrijgbaar: MP, SM, HG, MO, VV, RU, ML, LI, AH, NH.

U kunt gedetailleerde informatie vinden op de DST-collectiekaart of op www.pfleiderer.com

²⁾ ook in 2655 x 2100 mm



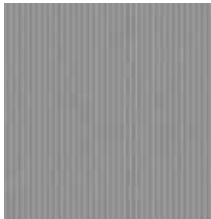





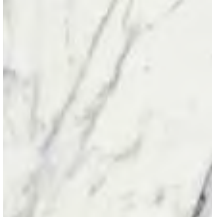


						VOORRAADPROGRAMMA			Alle afmetingen in millimeter	
Decoraanduiding	Coördinaten	Metallic	Reflectiewaarde	Rapportbeschrijving	DST-collectie ³⁾	DecoBoard P2 2800x2100 2) ook in 2655x2100	Duropol-HPL 2800x2070 x0,8	Duropol-HPL 4100x1300 x0,8	HPL-deuren in structuur ³⁾	Werkbladen in structuur ⁴⁾
R5184	Koningsahorn	D1		0,56	Strepen geplankt	●	VV - 10,18 ²⁾	VV	VV	VV
R5195	Pippy eiken	L3		0,30	Kleine knoesten, geplankt	●	M0 - 10,18		M0	
R5243	Ahorn imperial	C3		0,56	Gebloemd geplankt	●	VV - 10,18	VV	VV	VV
R5255	Dayton blauw	U5		0,53	Geplankt					
R5311	Beuken naturel	H2		0,36	Strepen geplankt	●	M0 - 10,18	M0	M0	
R5320	Wit beuken	G2		0,42	Strepen geplankt	●	VV - 10,18	VV	VV	VV
R5338	Niagara beuken	G1		0,40	Kernhout- optiek	●	ML - 10,18		ML	ML
R5360	Kers edel	F4		0,20	Gebloemd geplankt	●	VV - 10,18	VV	VV	VV
R5410	Wilde peer cognac	H4		0,17	Gebloemd geplankt	●	VV - 10,18		VV	VV
R5411	Wilde peer naturel	D3		0,46	Gebloemd geplankt	●	VV - 10,18		VV	VV
R5413	Wilde peer gebleekt	A3		0,50	Gebloemd geplankt	●	VV - 10,18		VV	VV
R5447	Ahorn After Eight	L6		0,08	Strepen geplankt	●	VV - 10,18	VV	VV	VV
R5464	Ahorn licht	B2		0,65	Strepen geplankt	●	VV - 10,18		VV	VV
R5479	Bergahorn	B3		0,52	Gebloemd geplankt	●	VV - 10,18		VV	VV
R5604	Pruimenhout bruin	D5		0,20	Strepen met spint	●	VV - 10,18		VV	
R5611	Noce royal	M2	●	0,26	Strepen	●	RU - 10,18		RU	RT
R5612	Sangha Wengé leem	Q2		0,24	Strepen	●	RU - 10,18	RU	RU	RT
R5613	Sangha Wengé natuur	T3		0,11	Strepen	●	RU - 10,18	RU	RU	RT
R5622	Ulme baron	A6		0,49	Strepen geplankt	●	ML - 10,18		ML	ML
R5630	Palisander kasmier	H5		0,14	Gebloemd geplankt	●	VV - 10,18		VV	VV
R5638	Staaftjeshout pruimenbruin	I5		0,17	Butcherblock, breed					VV
R5643	Truffel baron olm	R3		0,27	Strepen geplankt	●	ML - 10,18		ML	ML
R5672	Ebony	S5		0,07	Strepen					RU
R5673	Makassar	H6		0,07	Strepen	●	VV - 10,18	VV	VV	VV
R5681	Kersenhout Havanna	L2	●	0,30	Strepen geplankt	●	VV - 10,18		VV	VV
R5690	Wengé classic	M6		0,07	Strepen geplankt	●	M0 - 10,18		M0	
R5692	Teak gestreept	E4		0,21	Strepen geplankt					
R5693	Zebrano	D4		0,24	Strepen levendig	●	VV - 10,18	VV	VV	
R5803	Bamboe natuur	F1		0,41	Butcherblock, fijn					VV
R5804	Mocha bamboe	G4		0,09	Butcherblock, fijn					VV

³⁾ Verkrijgbaar in de volgende formaten: 2150x950 mm, 2350x950mm, 2350x1300 mm, 3050x1300 mm

⁴⁾ Verkrijgbaar in het formaat: 4100x600/900/1200x39 mm

Fantasiedecors en steenreproducties

- Alle 67 fantasiedecors en steenreproducties zijn als HPL verkrijgbaar
- 6 Decors daarvan zijn in het DST-systeem ook als gemelamineerde plaat verkrijgbaar

	A	B	C
1			
	Alu 1 Roestvaststaalkleur	DST	Alu 2 Nikkelkleur
		DST	F8008 Alu wave zilver
2			
	F7946 Aztec Silver	F8110 Alu geslepen	DST
		DST	Edelstaal 3 Metallic
3			
	Z0901 Twinkle sneeuw	Z0900 Twinkle opaalwit	R6053 Ottawa wit
4			
	F7463 Witte Arabesk	R6255 Statuario Venato	F7504 Twist lichtgrijs
5			
	R6480 Snowland	R6265 Ipanema wit	R6493 Fijnbeton
6			

DST DST-collectie in decor- en structuurcombinatie

 HPL ook in deurformaten verkrijgbaar

 Ook als werkblad verkrijgbaar

D	E	F	G	H	I
					
R6205 Castello graniet	 F8192 Myriade grijs	 Antares 1 Grey	R6060 Belmont beige	 Artefakt 1 Zand	 Piazza 2 Zand 
					
F7505 Twist platinagrijs	R5808 Loft beton	R6266 Ipanema fango	 Schiefer 4 Truffel	 F7345 Kansas blue	 Black Jack 2 Blue 
					
R6456 Sahara grijs	Mystic 1 Cuba	F7503 Twist lava	F7478 Staal gloeiend	 R6062 Belmont grijs	 Artefakt 2 Terra 
					
R6497 Trasimeno basalt	Torreano 5 Donker	 Granit 5 Zwart	F8345 Tula titaan	F8194 Myriade zwart	 Z0905 Twinkle zwart 
					
R6424 Speksteen zwart	 Schiefer 1 Antraciet	F7462 Zwarte Arabesk	Marmor 4 Zwart	R6499 Marmo Roma	 F7654 Flash zwart 

1

2

3

4

5

6





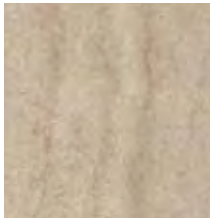




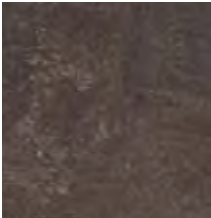


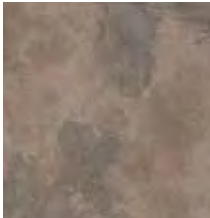
















DECORS

Fantasiedecors en steenreproducties

DST DST-collectie in decor- en structuurcombinatie

 HPL ook in deurformaten verkrijgbaar

 Ook als werkblad verkrijgbaar

	J	K	L	M	N	O	
1	 R6457 Sahara bruin	 R6262 Marokko foggy grey	 Piazza 1 Oker	 Scala 2 Bacio	  Cartago 1 Sand	  R6245 Travertin	
2	 R6263 Marokko dark earth	 R6061 Belmont bruin	  Black Jack 1 Brown	  Camelot 1 Antiek	 R6261 Marokko crystal grey	 F7399 Incanto greige	DST
3	 R6008 Ceramico roest	  Phoenix 1 Bruin	 Nizza 3 Oranje	 F7945 Aztec Gold	 Nizza 1 Geel	 Kristall 2 Vanille	
4			 Mystic 3 Orchidea	 Mystic 2 Iguana	 F7951 Atelier groen	  F7952 Atelier bruin	

Decoraanduiding	Coördinaten	Metallic	Reflectiewaarde	Rapportbeschrijving	DST-collectie ¹⁾	VOORRAADPROGRAMMA			HPL-deuren in structuur ³⁾	Werkbladen in structuur ⁴⁾	
						DecoBoard P2 2800 x 2100 2) ook in 2655 x 2100	Duropol-HPL 2800 x 2070 x 0,8	Duropol-HPL 4100 x 1300 x 0,8			
Alu 1	Roestvaststaalkleur NCS-code: S3010-G	A1	Echt metaal	0,76	Lengterichting geborsteld	●	HG - 10, 18	HG	SM		
Alu 2	Nikkelkleur NCS-code: S4005-G50Y	B1	Echt metaal	0,53	Lengterichting geborsteld	●	HG - 10, 18	HG	SM		
Antares 1	Grey	F1		0,41	Kristallijn, met aders						
Artefakt 1	Zand	H1		0,39	Bezinksel-gesteente						FG
Artefakt 2	Terra	I3		0,12	Bezinksel-gesteente						FG
Black Jack 1	Brown	L2		0,20	Fantasie-Steen						FG
Black Jack 2	Blue	I2		0,18	Fantasie-Steen						FG
Camelot 1	Antiek	M2		0,24	Ornament						
Cartago 1	Sand	N1		0,52	Oppervlak, met aders						FG
Edelstaal 3	Metallic	C2	●	0,50	Lengterichting geborsteld	●	VV - 10, 18	VV	VV		
F7345	Kansas blue	H2		0,22	Strepen						FG
F7399	Incanto greige	O2		0,53	Vezel-optiek	●	VV - 10, 18		VV		
F7462	Zwarte Arabesk	F5		0,11	Ornament						
F7463	Witte Arabesk	A4		0,61	Ornament						
F7478	Staal gloeiend	G3		0,13	Geoxideerd						VV
F7503	Twist Lava	F3		0,22	Textiel-optiek						
F7504	Twist lichtgrijs	C4		0,65	Textiel-optiek						
F7505	Twist platinagrijs	D2		0,31	Textiel-optiek						
F7654	Flash zwart	I5		0,08	Gefragmenteerd						CT
F7945	Aztec Gold	M3	●	0,33	Bladgoud-optiek						
F7946	Aztec Silver	A2		0,39	Bladgoud-optiek						
F7951	Atelier groen	N4		0,19	Grafisch						FG
F7952	Atelier bruin	O4		0,19	Grafisch						FG
F8008	Alu wave zilver	C1	●	0,48	Strepen, Grafisch	●	VV - 10, 18	VV	VV		
F8110	Alu geslepen	B2	●	0,39	Lengterichting geborsteld	●	VV - 10, 18	VV	VV	VV	VV
F8192	Myriade grijs	E1		0,48	Fijnkorrelig						MS
F8194	Myriade zwart	H4		0,38	Fijnkorrelig						MS
F8345	Tula titaan	G4	●	0,09	Gefragmenteerd						
Granit 5	Zwart	F4		0,10	Kristallijn						
Kristall 2	Vanille	O3	●	0,74	Grafisch						
Marmor 4	Zwart	G5		0,08	Oppervlak, met aders						
Mystic 1	Cuba	E3		0,17	Strepen, Grafisch						
Mystic 2	Iguana	M4		0,19	Strepen, Grafisch						
Mystic 3	Orchidea	L4		0,13	Strepen, Grafisch						

¹⁾ Ieder decor van de DST-collectie is in decor- en structuurcombinatie in de volgende structuren verkrijgbaar: MP, SM, HG, MO, VV, RU, ML, LI, AH, NH.

U kunt gedetailleerde informatie vinden op de DST-collectiekaart of op www.pfleiderer.com

²⁾ ook in 2655 x 2100 mm

³⁾ Verkrijgbaar in de volgende formaten: 2150 x 950 mm, 2350 x 950 mm, 2350 x 1300 mm, 3050 x 1300 mm

⁴⁾ Verkrijgbaar in het formaat: 4100 x 600 / 900 / 1200 x 39 mm

DECORS
Fantasiedecors en steenreproducties

Decoraanduiding		Coördinaten	Metallic	Reflectiewaarde	Rapportbeschrijving	DST-collectie ¹⁾	VOORRAADPROGRAMMA			HPL-deuren in structuur ³⁾	Werkbladen in structuur ⁴⁾
							DecoBoard P2 2800 x 2100 2) ook in 2655 x 2100	Duropol-HPL 2800 x 2070 x 0,8	Duropol-HPL 4100 x 1300 x 0,8		
Nizza 1	Geel	N3		0,51	Vlekken-optiek						
Nizza 3	Oranje	L3		0,26	Vlekken-optiek						
Phoenix 1	Bruin	K3		0,13	Geoxideerd						
Piazza 1	Oker	L1		0,28	Gefragmenteerd						
Piazza 2	Zand	I1		0,27	Gefragmenteerd						FG
R5808	Loft beton	E2		0,29	Geplankt						
R6008	Ceramico roest	J3		0,10	Geoxideerd						CT
R6053	Ottawa wit	C3		0,59	Gefragmenteerd						CT
R6060	Belmont beige	G1		0,40	Oppervlak, used look						FG
R6061	Belmont bruin	K2		0,12	Oppervlak, used look						FG
R6062	Belmont grijs	H3		0,13	Oppervlak, used look						
R6205	Castello graniet	D1		0,41	Kristallijn						CT
R6245	Travertin	O1		0,65	Oppervlak gestructureerd						
R6255	Statuario Venato	B4		0,70	Oppervlak, met aders						
R6261	Marokko crystal grey	N2		0,36	Oppervlak gestructureerd						
R6262	Marokko foggy grey	K1		0,27	Oppervlak gestructureerd						
R6263	Marokko dark earth	J2		0,13	Oppervlak gestructureerd						
R6265	Ipanema wit	B5		0,25	Kristallijn, met aders						CT
R6266	Ipanema fango	F2		0,23	Kristallijn, met aders						CT
R6424	Speksteen zwart	D5		0,15	Oppervlak gestructureerd						TC
R6456	Sahara grijs	D3		0,25	Oppervlak, met aders						
R6457	Sahara bruin	J1		0,15	Oppervlak, met aders						
R6480	Snowland	A5		0,65	Gefragmenteerd						
R6493	Fijnbeton	C5		0,49	Oppervlak gestructureerd						
R6497	Trasimeno basalt	D4		0,19	Oppervlak, met aders						
R6499	Marmo Roma	H5		0,08	Oppervlak, met aders						MS
Scala 2	Bacio	M1		0,37	Oppervlak, met aders						FG
Schiefer 1	Antraciet	E5		0,15	Bezinkselgesteente						
Schiefer 4	Truffel	G2		0,19	Bezinkselgesteente						FG
Torreano 5	Donker	E4		0,18	Kristallijn, met aders						FG
Z0900	Twinkle opaalwit	B3		0,77	Glittereffect						FG
Z0901	Twinkle sneeuw	A3		0,75	Glittereffect						FG
Z0905	Twinkle zwart	I4		0,98	Glittereffect						FG

¹⁾ Ieder decor van de DST-collectie is in decor- en structuurcombinatie in de volgende structuren verkrijgbaar: MP, SM, HG, MO, VV, RU, ML, LI, AH, NH.
U kunt gedetailleerde informatie vinden op de DST-collectiekaart of op www.pfleiderer.com

²⁾ ook in 2655 x 2100 mm

³⁾ Verkrijgbaar in de volgende formaten: 2150 x 950 mm, 2350 x 950 mm, 2350 x 1300 mm, 3050 x 1300 mm

⁴⁾ Verkrijgbaar in het formaat: 4100 x 600 / 900 / 1200 x 39 mm

Reflexions

- Innovatieve productiemethoden
- Oppervlakken met metaalachtig werkende versierende deeltjes
- Afhankelijk van het lichtinval en standpunt ontstaan verschillende indrukken
- Combineerbaar met 12 geselecteerde decors
- Hoogwaardig en robuust
- Ideaal voor de realisering van de meest uiteenlopende vormgevingsconcepten
- Alleen als Duropal-HPL verkrijgbaar



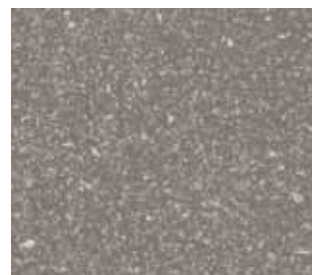
Z0901
Twinkle sneeuw



Z0900
Twinkle opaal wit



Z0908
Twinkle beige



Z0904
Twinkle Fango



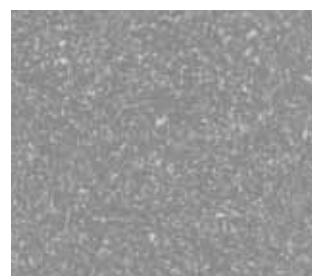
Z0906
Twinkle leisteen



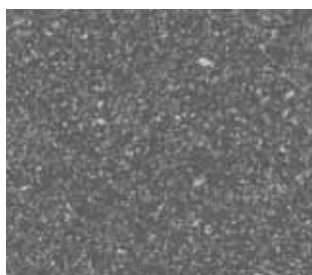
Z0905
Twinkle zwart



Z0903
Twinkle mineraal grijs



Z0902
Twinkle platina



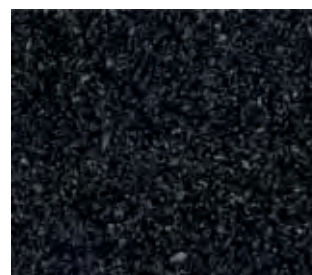
Z0907
Twinkle antraciet



Z0911
Aztec Twinkle



Z0910
Castello Twinkle



Z0912
Tula Twinkle



Structuren

- 16 Structuren in de meest verschillende vormen
- Perfecte hoogglans
- Verschillende matte uitvoeringen
- Natuuridentieke houtporiën
- Parel- en gekuipde structuren
- Creatief structuren

STRUCTUREN
Glans en mat

Aangename haptiek: In het spectrum van glad tot fluweelzacht en licht opgeschuurd, zijn de structuren van deze categorie voor talrijke verschillende toepassingen geschikt.



FG Fine Grain

DecoBoard Als gemelamineerde plaat verkrijgbaar
HPL Verkrijgbaar als hogedrukkunststof plaat (HPL) of HPL-geplakt



HG Hoogglans (DecoBoard / HPL) Extravagant spiegeleffect, indrukwekkende gebruiksmogelijkheden voor weinig belaste verticale vlakken – in de DST en HPL en als DecoBoard verkrijgbaar. **HS Hoogglans speciaal** Hoogglans in schuurbestendige kwaliteit voor HPL (alleen voor geselecteerde decors).



SM Zijdemat (DecoBoard / HPL) Dit oppervlak bekoort door zijn aangenaam zachte, natuurlijke haptiek, vooral voor verticaal gebruik geschikt – in de DST en HPL en als DecoBoard verkrijgbaar. **MS Zijdemat speciaal** Matte structuur in schuurbestendige kwaliteit voor HPL (alleen voor geselecteerde decors).



ML Mat lak (DecoBoard / HPL) Matte lak is het oppervlak voor het absoluut matte gebruiksdoel. Matte lak bekoort door zijn mooie, moderne look en zijn zachte haptiek. Hier wordt verticaal gebruik aanbevolen – in de DST en HPL en als DecoBoard verkrijgbaar.



FG Fine Grain (HPL) Fine Grain verbindt de trend van matte oppervlakken met de eis tot hoge belastbaarheid en is speciaal voor het gebruik in het horizontale vlak ontwikkeld – alleen als HPL verkrijgbaar.

STRUCTUREN

Parel en gekuipt

Multitalenten: de neutrale en richtingloze parel- en gekuipte structuren zijn ingehouden qua glansgraad, zeer belastbaar en veelzijdig inzetbaar, horizontaal en verticaal.



MP Miniperl

DecoBoard Als gemelamineerde plaat verkrijgbaar
HPL Verkrijgbaar als hogedrukkunststof plaat (HPL) of HPL-geplakt



MP Miniperl (DecoBoard / HPL) Universele, neutrale en richtingloze structuur met terughoudende glansgraad. Voor hoge belastingen bij verticaal en horizontaal gebruik, bijzonder resistent voor vingerafdrukken – in de DST en HPL en als DecoBoard verkrijgbaar.



TC Top Face (HPL) Structuur met hoge glansgraad. Universeel inzetbaar, neutraal ideaal oppervlak. In het werkbladenbereik is TC de klassieker, terwijl dit oppervlak bijzonder sterk en resistent is tegen vingerafdrukken – alleen als HPL verkrijgbaar.



WV Top Velvet (DecoBoard / HPL) Edelmatte, gladde fijne structuur, sensibel vormgegeven, met een glanseffect. Aangeraden zowel voor horizontale als verticale toepassingen – in de DST en HPL en als DecoBoard verkrijgbaar.

STRUCTUREN
Houtporie

De natuur als voorbeeld: karakteristiek uitgesproken en natuurlijk lieflijk, imponeren de houtporiestructuren niet in het minst door een gevarieerd mat-glanseffect.



RU Rustica

DecoBoard Als gemelamineerde plaat verkrijgbaar
HPL Verkrijgbaar als hogedrukkunststof plaat (HPL) of HPL-geplakt



RU Rustica (DecoBoard / HPL) springt in op de trend voor uitgesproken structuren – overtuigt in het bijzonder door het glans-mateffect en is geschikt voor gebruik in het verticale en horizontale vlak. In de DST en HPL en als DecoBoard verkrijgbaar. Bij grotere benodigde hoeveelheden of bijzondere lengtes als **RT Rustic Touch** verkrijgbaar.



MO Montana (DecoBoard / HPL) Onderscheidt zich met name door zijn uniek glans-mateffect: de daaruit resulterende beweging is niet alleen zichtbaar, maar ook tastbaar. Zowel voor verticaal als horizontaal gebruik geschikt. In de DST en HPL en als DecoBoard verkrijgbaar.



NH Natuur Houtporiën (DecoBoard / HPL) Gelijkmatische porieverdeling en de matte uitvoering wekken de indruk van vers gesneden echt hout. Door de fijne onderstructuur is het oppervlak bijzonder resistent.



AH Authentiek Houtporiën (DecoBoard / HPL) Het wonderschone mat-glanseffect komt op effen vlakken het best tot zijn recht. Grootvlakkige houtsoorten hebben een hoogwaardig effect door de duidelijke voelbare haptiek, met zijn echte houtfeeling.

STRUCTUREN
Creatief

Er leeft het idee: steen of optisch bedrog, de structuren van de categorie „Creatief” waarborgen naast de adequate realisering ook extravagante ontwerpen.



CT Crystal Stone

DecoBoard Als gemelamineerde plaat verkrijgbaar
HPL Verkrijgbaar als hogedrukkunststof plaat (HPL) of HPL-geplakt



CT Crystal Stone (HPL) Fijne sterrenglans en een gevoel van levendigheid. Zowel voor verticaal als horizontaal gebruik geschikt – alleen als HPL verkrijgbaar.



HA Hamerslag (HPL) brengt een oude handwerkkunst tot stand en waardeert iedere uni kleur door de ontstane Metall-Touch op. De structuur is voor het verticale gebruik – alleen in HPL – geschikt.



LI Linea (DecoBoard / HPL) De expressieve structuur met gestreept karakter en fijne mat-glanseffecten ondersteunt eenvoudige houtsoorten en geeft uni kleuren een hoge waardigheid.



LL Illusion (HPL) Illusion is het oppervlak met WOW-effect. Door het ingewerkte 3D-effect blaast het effen vlakken leven in. Het is voornamelijk ontwikkeld voor gebruik in het verticale vlak – alleen als HPL verkrijgbaar.

Structurenoverzicht

		Aanbevolen voor: verticale toepassingen	horizontale toepassingen
Glanzende- en matte structuren	HG Hoogglans	•	
	HS Hoogglans speciaal	•	•
	SM Zijdemat	•	
	MS Zijdemat speciaal	•	•
	ML Mat lak	•	
	FG Fine Grain	•	•
Parel- en gekuipte structuur	VV Top Velvet	•	•
	MP Miniperl	•	•
	TC Top Face	•	•
Houtstructuren	RU Rustica	•	•
	RT Rustic Touch	•	•
	NH Natuur Houtporiën	•	•
	AH Authentiek Houtporiën	•	•
	MO Montana	•	•
Creatieve structuren	CT Crystal Stone	•	•
	LI Linea	•	•
	LL Illusion	•	
	HA Hamerslag	•	
WW Naar keuze van fabriek in een van bovenstaande structuren			



Structuuraanbevelingen

Krasvastheid	Hoe groter de structuur en hoe lichter het decor is, des te meer stijgt de krasvastheid. Aangezien gladde structuren (krasvastheid ca. 1,0 N) en grafische structuren zeer krasgevoelig zijn, raden wij u hier onze parel- en gekuipde structuren aan.
Vlekkengevoeligheid	Hoe gladder de structuur en hoe donkerder het decor is, des te vlekgevoeliger is het oppervlak. Aangezien gladde structuren in het algemeen vlekgevoeliger zijn dan andere structuren, raden wij u in deze gevallen onze parel- en gekuipde structuren aan.
Reinigingsvriendelijkheid	Hoe meer gesloten c.q. glanzender de structuur en hoe lichter het decor is, des te reinigingsvriendelijker is het oppervlak. Bij grafische structuren, die sterk in een richting georiënteerd zijn, is de vuilverwijdering moeilijker dan bij richtingloze uitvoeringen.
Schuurbestendigheid	De schuurbestendigheid hangt af van de papiertextuur van het gebruikte decor. Met uni kleuren worden de beste waarden bereikt, aangezien het gaat om doorgekleurde papieren (zie ook technische gegevens). Met drukdecors (houten-, stenen- en creatieve decors) worden lagere waarden bereikt, aangezien alleen de opdruk voor de schuurbestendigheid gebruikt kan worden. De gebruikte oppervlaktestructuur speelt bij de schuurbestendigheid geen rol. De schuurbestendigheid voor HPL verbetert aanzienlijk, wanneer een hogedrukkunststofplaat in combinatie met een overlay gebruikt wordt, zoals wij dat bijvoorbeeld bij werkbladen aanraden. Als er een overlay gebruikt wordt, zijn – in vergelijking met HPL zonder overlay of die direct van een laag voorzien worden – lichte kleurafwijkingen mogelijk.
Stabiliteit van het oppervlak	Bij zeer hoge eisen aan de stabiliteit van de oppervlakken raden wij aan om als steunmateriaal ruwe spaan, MDF/HDF of compacte kunststofplaten te gebruiken. Alle andere basisplaten beschikken materiaaltechnisch absoluut over een beperkte stabiliteit van het oppervlak.
Glans van het oppervlak	Behalve bij de structuren hoogglans, Hamerslag en Illusion ligt de reflectiegraad bij alle andere structuren onder de conform de bureaumeubelnorm DIN 4554 toegestane waarde van 0,45.



Basismaterialen

- Voor iedere belasting de juiste basisplaat
- Gemakkelijk te bewerken en te verwerken
- In gemelamineerd of met robuust HPL-oppervlak
- Verschillende lichte constructieplaten, omvangrijk brandbeveiligingsprogramma
- Productie uit herwinbare grondstoffen, hout van gecertificeerd duurzaam bosbeheer
- In bijzonder versnijgunstige formaten
- Breed spectrum van verschillende kwaliteiten
- Van emissie-arm tot vochtbestendig, van bijzonder licht tot brandwerend
- Zo veelzijdig als de eisen die gesteld worden

Klassieke houtproducten

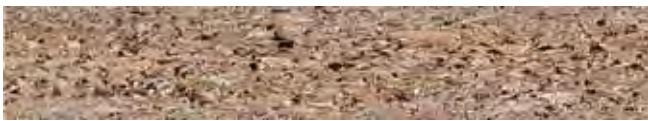
ClassicBoard P2 UZ Blauwe Engel / F****



Emissie-arme houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden, interieurinrichtingen en meubels in droge zones.

Blauwe Engel = Duitse ecolabel Blauer Engel UZ 76

ClassicBoard P2



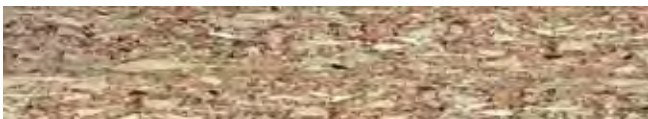
Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden, interieurinrichtingen en meubels in droge zones.

ClassicBoard P3



Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden, interieurinrichtingen en meubels in natte zones.

LivingBoard P4



Formaldehydevrij gebonden houtspaanplaat type P4 conform DIN EN 312, geschikt voor dragende doeleinden in droge zones.

BalanceBoard



Duurzaam ecologisch materiaal van hout en licht biomassagranulaat op basis van snel groeiende eenjarige planten. Technische eigenschappen in navolging van de EN 312.

PremiumBoard P2 ESA



Elektrostatisch afleidende houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor interieurinrichtingen en meubels in droge zones.
ESA = antistatisch

StyleBoard MDF plus



Vezelplaat met gemiddelde dichtheid (MDF) conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw en uitstekende stabiliteit van het oppervlak.

StyleBoard MDF zwart



Decoratieve zwart doorgekleurde vezelplaat met gemiddelde dichtheid (MDF) conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw en uitstekende stabiliteit van het oppervlak.

StyleBoard HDF dun



Hoogdichte vezelplaat met homogene opbouw en goede stabiliteit.

Spaan – Blockplaat



Staaftjesplaat uit sparrenhout, aan beide zijden bekleed met een dunne spaanplaat, met goede stabiliteit en IF 20-verlijming voor toepassingen in droge zones.

Berkenmultiplex



Extreem vormstabiele fineerplaat met aantrekkelijk smal vlak voor elementen en meubels binnen.

Populier fineerplaat



Van populier-sparrenhout vervaardigde fineerplaat, AW 100 verlijmd voor een bijzondere bestendigheid tegen luchtvochtigheid. Technische waarden volgens DIN EN 636.

Compacte kunststofplaat wit



Homogeen wit doorgekleurde, massieve compacte kunststofkern, stootvast en vochtbestendig voor toepassingen met hoge belastingen.

Compacte kunststofplaat zwart



Massieve, zwart gekleurde compacte kunststofkern, stootvast en vochtbestendig voor toepassingen met hoge belasting.

Brandbeveiliging en scheepsinrichting

PremiumBoard Pyroex B1



Moeilijk ontvlambare houtspaansplaten, geschikt voor interieurinrichtingen en meubels, die aan verhoogde eisen van het brandverloop onderhevig zijn.

StyleBoard MDF Pyroex



Moeilijk ontvlambare, vezelplaat met gemiddelde dichtheid (MDF) conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw en uitstekende stabiliteit van het oppervlak.

Niet brandbare vermiculietplaat



Minerale vermiculietplaat met toelating conform IMO en de bouwstofklasse A1.

Minerale compacte plaat



Compacte kern uit primaire minerale bestanddelen met uitstekende stevigheidseigenschappen. Geschikt voor zones die onderhevig zijn aan bijzonder strenge eisen voor brandbeveiliging.

Zeer ontvlambare compacte kunststof, zwart



Massieve, zwart gekleurde compacte kunststofkern, geschikt voor hoogbelaste toepassingen, die aan eisen voor het brandverloop onderhevig zijn.

Lichtgewicht

Honingraatplaat met HDF-dek



Randframeleze honingraatplaat in stabiele Wellsteg-honingraatconstructie (SWAP), aan beide zijden met een HDF-dek afgezet.

Fineerplaat SL



Extra lichte strookplaat van Albasia met middenlaag met zwaluwstaartverbinding; met fineer toplaag geschikt voor buigvaste lichte bouwelementen in het binnenbereik.

Populier fineerplaat



Van populier-sparrenhout vervaardigde fineerplaat, AW 100 verlijmd voor een bijzondere bestendigheid tegen luchtvochtigheid. Technische waarden volgens DIN EN 636.

BalanceBoard



Duurzaam ecologisch materiaal van hout en licht biomassagranulaat op basis van snel groeiende eenjarige planten. Technische eigenschappen in navolging van de EN 312.





Decoratieve platen

- Voor iedere belasting de juiste plaat
- Van klassieke houtproducten tot brandbeveiligingsproducten en van lichte bouwplaten tot scheepsinrichting
- Omvangrijke DST-koppelingscollectie
- In gemelamineerd of met stevig Duropal HPL-oppervlak

Decoratieve spaanplaten

- Aan beide zijden hoogwaardige melaminecoating
- Verkrijgbaar in vele verschillende basismaterialen
- Omvangrijk decorprogramma
- In bijzonder gunstige formaten



DecoBoard P2

Houtspaanplaat type P2 met aan beide zijden, decoratieve melaminecoating in eenlaagsopbouw. Op aanvraag is de coating ook in de meerlaagsopbouw mogelijk.

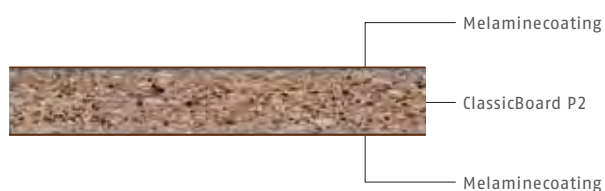
Toepassingsgebieden: frame- en frontkwaliteit voor de meubel-, winkel- en interieurinrichting.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.655	2.100	8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38	ML / MO / MP / RU / SM / VV
		50 *	MP / VV
2.800	2.100	8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV
		8 / 10 / 13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 30	MP / NH / SM / VV
5.310	2.100	8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38	ML / MO / MP / RU / SM / VV
		50 *	MP / VV
5.600	2.100	8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38	LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV

* Het beschikbare decorprogramma ontvangt u op aanvraag.

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2 Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor interieurinrichting en meubels, voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1 EPF-S / CARB2: Op aanvraag verkrijgbaar in formaat 5.310 x 2.100 / 2.655 x 2.100 mm.



DecoBoard P2 UZ Blauwe Engel / F****

Emissie-arme, van melaminecoating voorziene houtspaanplaat type P2, met aan beide zijden, decoratieve melaminecoating in eenlaagsopbouw. Op aanvraag is de coating ook in de meerlaagsopbouw mogelijk. Met dit plaatmateriaal wordt op grond van het absoluut geminimaliseerde formaldehydegehalte aan de grenswaarde van de Blauwe Engel en de F****-standaarden voldaan.

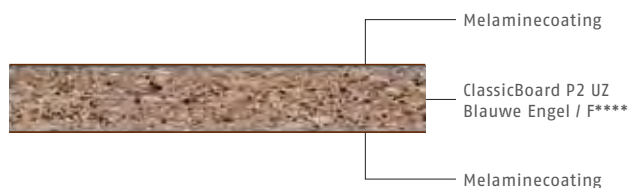
Toepassingsgebieden: totale oplossingen met beperkte schadelijke stoffen bij interieurinrichtingen en meubels in de particuliere alsook in de utiliteitssector, bijvoorbeeld in hotels, scholen, bureaus en directiegebouwen, in het bijzonder als materialen met bijzonder gering emissiepotentieel nodig zijn.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.100	16 / 19	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV
5.600	2.100	16 / 19	LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2 UZ Blauwe Engel / F**** Emissiegeminimaliseerde houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	F**** , Blauer Engel UZ76

Blauwe Engel = Duitse ecolabel Blauer Engel UZ 76



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

DecoBoard P3

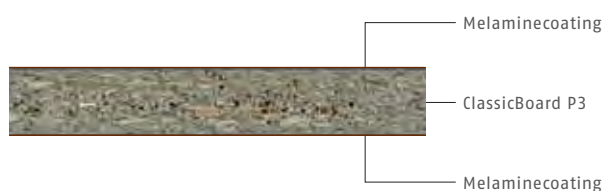
Vochtbestendig verlijmde houtspaanplaat type P3, met aan beide zijden decoratieve melaminecoating in eenlaagsopbouw. Op aanvraag is de coating ook in meerlaagsopbouw mogelijk.

Toepassingsgebieden: frame- en frontkwaliteit voor de meubel-, winkel- en interieurinrichting. In het bijzonder in zones met verhoogde eisen aan de vochtbestendigheid, zoals bijvoorbeeld bij badmeubels.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.100	10 / 13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV
5.600	2.100	10 / 13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38	LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P3 Melamineharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



DecoBoard Living P4

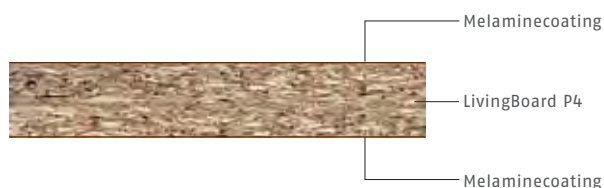
Formaldehydevrij verlijmde en daardoor bijzonder emissie-arme houtspaanplaat type P4 met aan beide zijden decoratieve melaminecoating in eenlaagsopbouw. Het decorprogramma ontvangt u op aanvraag.

Toepassingsgebieden: voor emissie-arme toepassingen bij interieurinrichtingen en meubels in de particuliere en utiliteitssector, zoals bijvoorbeeld in scholen, kantoren en directiegebouwen. In het bijzonder geschikt voor objecten, die naar het LEED-model gewaardeerd en gecertificeerd worden.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.655	2.100	19	MP / VV
5.310	2.100	19	MP / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	LivingBoard P4 Formaldehydevrij verlijmde houtspaanplaat type P4 conform DIN EN 312, geschikt voor dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	kleiner E1 – formaldehydevrij verlijmd



DecoBoard Balance

Spaanplaat uit hout met beperkt gewicht milieuvriendelijke eenjarige planten voor de hoogste eisen aan ecologie en duurzaamheid, met aan beide zijden decoratieve melaminecoating.

Toepassingsgebieden: in de interieurinrichting voor meubels en inbouwelementen, maar ook in de winkel- en beursbouw net als in de hotel- en scheepsinrichting, in het bijzonder wanneer ecologisch duurzame en materialen met gereduceerd gewicht nodig zijn.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.655	2.100	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	ML* / MO* / MP / RU / SM* / VV
5.310	2.100	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	ML* / MO* / MP / RU / SM* / VV

*Alleen op aanvraag beschikbaar.

Producteigenschappen

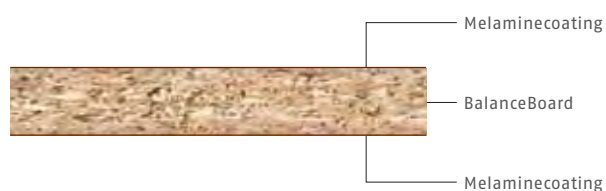
Basismateriaal	BalanceBoard Duurzaam ecologisch materiaal van hout en licht biomassagranulaat op basis van snel groeiende eenjarige planten. Technische eigenschappen in navolging van de EN 312.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1
Volumegegewicht	ca. 500 kg/m ³ ± 10 %

BalanceBoard is onderscheiden met:

- Innovatieprijs van de architectuurtijdschriften AIT en xia („Speciale prijs duurzaamheid“)
- Interzum Award 2011: hoge productkwaliteit
- DesignPlus 2011 materialvision
- iF award product design 2012
- Woody Award van het Gesamtverband Deutscher Holzhandel (GD Holz): innovatief product 2011

BalanceBoard is genomineerd voor:

- Innovatieprijs innovatieve biomaterialen 2011
- German Design Award 2012 en 2013



DecoBoard MDF plus

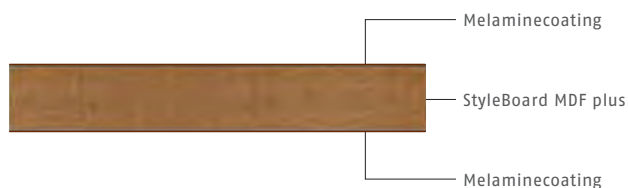
Vezelplaat met gemiddelde dichtheid, homogene opbouw, met aan beide zijden decoratieve melaminecoating in de eenlaagsopbouw. De rand is profileerbaar. Op aanvraag is de coating ook in de meerlaagsopbouw mogelijk.

Toepassingsgebieden: fronten, frames, tafelbladen, winkelbouw en interieurinrichting met verhoogde eisen aan de kwaliteit van de randen: profileerbaar en lakbaar.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.100	8 / 10 / 12 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV
5.600	2.100	8 / 10 / 12 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38	LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	StyleBoard MDF plus Vezelplaat met gemiddelde dichtheid (MDF) conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw en uitstekende stabiliteit van het oppervlak.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 10 mm – 38 mm: D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1 EPF-S / Carb 2: Op aanvraag verkrijgbaar.



DecoBoard MDF zwart

Zwart doorgekleurde vezelplaat met gemiddelde dichtheid, aan beide zijden decoratieve melaminecoating in de eenlaagsopbouw. De rand is profileerbaar. Op aanvraag is de coating ook in de meerlaagsopbouw mogelijk.

Toepassingsgebieden: toepassingen voor decoratieve open randoplossingen, bijvoorbeeld frames, tafelbladen, winkel- en interieurinrichting, beursbouw.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.100	16 / 19 / 25	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV
5.600	2.100	10 / 16 / 19	LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	StyleBoard MDF zwart Decoratieve zwart doorgekleurde vezelplaat met gemiddelde dichtheid (MDF) conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw en uitstekende stabiliteit van het oppervlak.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



DecoBoard HDF / DecoBoard HDF gelakt

Hoogwaardig hoogverdichte vezelplaat, met aan beide zijden decoratieve melaminecoating in eenlaagsopbouw. Als variant ook met een eenzijdig wit gelakt oppervlak verkrijgbaar.

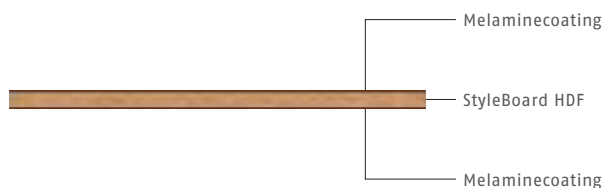
Toepassingsgebieden: achterwanden, schuifladenbodems, afschermingen, scheidingswanden in beurs- en winkelbouw, interieur-inrichting en caravanbouw.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.100	3,0 / 5,0	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV
2.850	2.070	3,0	wit gelakt (eenzijdig)

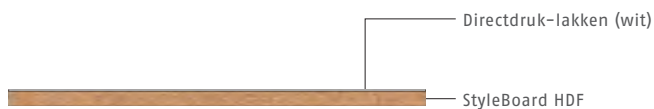
Producteigenschappen

Basismateriaal	StyleBoard HDF dun Hoogdichte vezelplaat met homogene opbouw en goede stabiliteit.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1

DecoBoard HDF



DecoBoard HDF gelakt



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

DecoBoard Spaan-Blockplaat

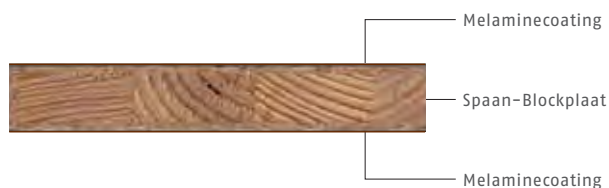
Spaan-multiplexplaat met hoge buigvastheid aan beide zijden decoratieve melaminecoating in een- of tweelaagsopbouw. Middenlaag ureumverkleefde strookplaat (IF 20 conform DIN 68705), afgezet met een spaanplaat.

Toepassingsgebieden: bij zeer hoge eisen aan het plaatmateriaal voor meubels en interieurinrichting. Met betrekking tot de doorbuiging: in de bibliotheek-, winkel- en apotheekbouw, in de gehele bureaumeubelsector, in het bijzonder bij documentenkasten, stellages, vitrines etc.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.100	19 / 22 / 25	LI / MO / MP / NH / RU / VV
5.600	2.100	19 / 22 / 25	LI / MO / MP / NH / RU / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	Spaan-Blockplaat Strookplaat uit sparrenhout, aan beide zijden afgezet met een dunne spaanplaat, met goede stabiliteit en IF 20-verlijming voor toepassingen in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



DecoBoard RH P2

Houtspaanplaat type P2, eenzijdig in antislip uitvoering, aan de achterzijde met een decoratieve melaminecoating.

Toepassingsgebieden: overal waar het glijden van objecten verminderd moet worden en er tegelijkertijd een decoratief effect wordt verlangd. Bijvoorbeeld bodems voor schuifladen en uittrekbare delen, planken voor de caravan- en scheepsbouw.

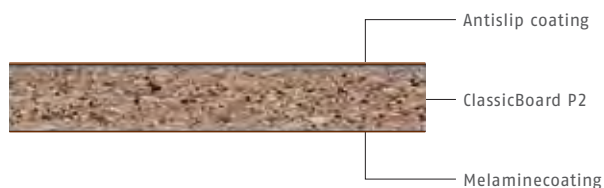
Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.750	2.050	16	Achterzijde: SM

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2 Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor interieurinrichting en meubels, voor niet dragende doeleinden in droge zones.
----------------	---

Formaldehyde-emissieklasse	E1
----------------------------	----

RH = antislip



Hogedrukkunststofplaten (HPL) en HPL-compact

- Hoogwaardige en robuuste hogedrukkunststofplaten (HPL)
- Zelfdragende compacte kunststofplaten
- Hygiënisch, gemakkelijk te onderhouden, geschikt voor levensmiddelen
- Ideaal voor gebieden met hoge belasting



Duropal-HPL

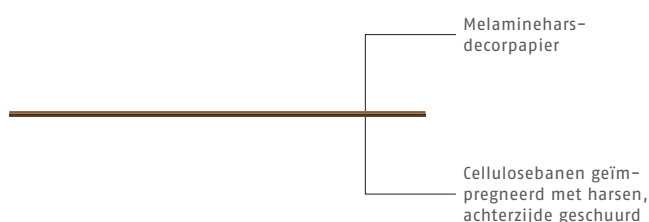
Decoratieve hogedrukkunststofplaat in postforming-kwaliteit van de classificatie HGP / VGP conform EN 438-3 met scheurbestendig melamineharsoppervlak en geschuurde achterzijde.

Toepassingsgebieden: oppervlaktemateriaal voor hoogwaardige keuken- en bureaumeubels, voor wanden en deuren, meubels en inbouwelementen in verkoops- en vrijetijdsinrichtingen, de gastronomie, in directiegebouwen, kleuterscholen, scholen, sanitaire-, klinische- of laboratoriumtoepassingen. Specifiek wanneer bijzondere eisen aan de robuustheid, de onderhoudsvriendelijkheid en hygiëne worden gesteld.

Formaat in mm		Dikte	Structuren
Lengte	Breedte		
2.150	915 / 950 / 1.050 / 1.300	0,8	CT / FG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV
2.350	1.050 / 1.300	0,8	CT / FG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV
2.650	1.300	0,8	CT / FG / HG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV
2.800	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
		0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
3.050	1.300	0,8	CT / FG / HG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV
4.100	1.300	0,5	CT / FG / ML / MO / MP / MS / RU / SM / TC / VV
		0,8	CT / FG / HA / HG / HS / LL / ML / MO / MP / MS / RT / RU / SM / TC / VV
		1,0	HG
		1,2	FG / HG / ML / MO / MP / MS / RU / SM / TC / VV
5.300	1.300	0,5	CT / FG / ML / MO / MP / SM / TC / VV
		0,8	CT / FG / HG / ML / MO / MP / MS / RT / SM / TC / VV
		1,0	HG
		1,2	FG / HG / ML / MO / MP / SM / TC / VV
5.600	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
		0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	EN 438-3
Brandverloop	normaal ontvlambaar, B2 (DIN 4102-1), D-s2,d0 in combinatie met normale c.q. licht ontvlambare basismaterialen. (EN 13501-1, CWFT)



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Metallic

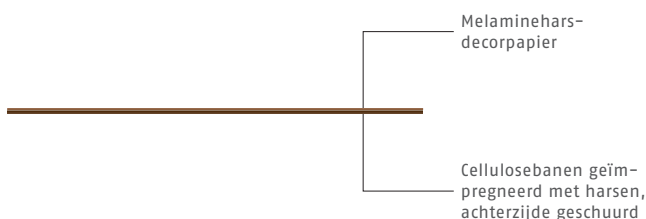
Decoratieve hogedrukkunststofplaat in postforming-kwaliteit met bijzonder optisch metallic effect door parelmoerpigmenten. De achterzijde is verlijmbaar geschuurd.

Toepassingsgebieden: oppervlaktemateriaal voor hoogwaardige keuken- en bureaumeubels, voor wanden, meubels en inbouw-elementen in verkoops- en vrijetijdsinrichtingen, de gastronomie, in directiegebouwen, kleuterscholen, scholen, woon- en verzorgingsinstellingen. Metallic oppervlakken zijn uitsluitend geschikt voor verticale toepassingen met bijzondere designvereisten. Het gebruik voor horizontale en mechanisch belaste vlakken wordt niet aanbevolen.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
		0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
4.100	1.300	0,5	FG / ML / MP / SM / TC / VV
		0,8	FG / HA / HG / LL / ML / MP / SM / TC / VV
		1,0	HG
		1,2	FG / HG / ML / MP / SM / TC / VV
5.600	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
		0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	in navolging van EN 438-8
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 (DIN 4102-1) D-s2,d0 in combinatie met normale c.q. licht ontvlambare basismaterialen. (EN 13501-1, CWFT)



Duropal-HPL Magneet

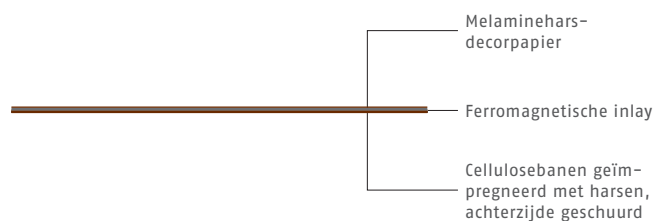
Magnetische, decoratieve hogedrukkunststofplaat in niet postformbare kwaliteit. De achterzijde is verlijmbaar geschuurd.

Toepassingsgebieden: meubels, scheidingswanden, wandbekledingen met magnetische eigenschappen in winkel- en beursbouw, in kantoren, scholen, kleuterscholen, verzorgingsinstellingen, openbare instellingen, etc.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	1,2	MP / VV

Producteigenschappen

Productnorm	in navolging van EN 438-3
Brandverloop	normaal ontvlambaar
Aanwijzing	De mal plaat heeft een ongeveer 2 cm breed, niet magnetisch plakrand.



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Compact, zwarte kern

Compacte hogedrukkunststofplaat in standaard kwaliteit en de classificatie CGS conform EN 438-4. Met zwarte kern en aan beide zijden decoratief melamineharsoppervlak.

Toepassingsgebieden: scheidingswanden, deuren en meubels in sanitaire en natte zones, zoals bijvoorbeeld in wellnessfaciliteiten. Bij verhoogde hygiënische vereisten in ziekenhuizen, laboratoria en de medische sector, voor winkel- en keukeninrichtingen en overal waar een bijzondere robuustheid van het materiaal verlangd wordt. Maar ook voor meubels en inbouwelementen in particuliere en openbare instellingen, in het bijzonder wanneer geringe materiaaldoorsnedes of open randoplossingen gerealiseerd worden.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	1.860	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / NH / SM / TC / VV
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / NH / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	EN 438-4
Kernmateriaal	Compacte kunststofplaat (zwart) Massieve, zwart gekleurde compacte kunststofkern, stootvast en vochtbestendig voor toepassingen met hoge belasting.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 (DIN 4102-1) 6 mm – 15 mm: D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT)



Duropal-HPL Compact Metallic, zwarte kern

Compacte hogedrukkunststofplaat met zwarte kern in standaard kwaliteit. Parelmoerpigmenten geven een edel, optisch metallic effect aan het decoroppervlak.

Toepassingsgebieden: scheidingswanden, deuren en meubels in sanitaire en natte zones, zoals bijvoorbeeld in wellnessfaciliteiten en bij verhoogde hygiënische vereisten in verkoopruimtes of klinieken. Maar ook voor meubel- en inbouwelementen in particuliere en openbare instellingen, in het bijzonder wanneer geringe materiaaldoorsnedes of open randoplossingen gerealiseerd worden. Metallic oppervlakken zijn uitsluitend geschikt voor verticale toepassingen met bijzondere designvereisten. Het gebruik voor horizontale en mechanisch belaste vlakken wordt niet aanbevolen.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	1.860	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / NH / SM / TC / VV
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / NH / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	EN 438-8
Kernmateriaal	Compacte kunststofplaat (zwart) Massieve, zwart gekleurde compacte kunststofkern, stootvast en vochtbestendig voor toepassingen met hoge belasting.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 (DIN 4102-1) 6 mm – 15 mm: D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT)



Duropal-HPL Compact, witte kern

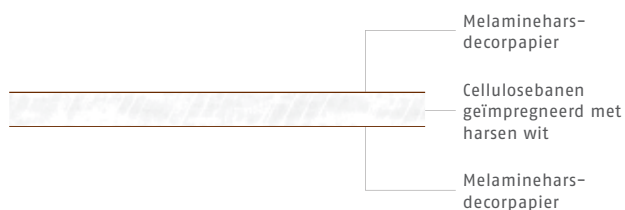
Compacte hogedrukkunststofplaat met homogeen wit geverfde kern en aan beide zijden een melamineharsoppervlak. In het decor U102 (Chalk) belooft het massieve materiaal door zijn monochrome design tijdloos purisme met maximale stevigheid.

Toepassingsgebieden: voor buitengewone meubels en interieurconcepten, ook in vochtige en natte zones. In het bijzonder wanneer geringe materiaaldoorsnedes bij de hoogste eisen ten aanzien van esthetiek, functionaliteit en duurzaamheid nodig zijn. In de woon- en utiliteitssector, maar ook in de winkel- en beursbouw en in vrijetijds- en wellnessfaciliteiten. Bijvoorbeeld voor archieven, stellages en displays, sanitaire en scheidingselementen, tafel- en werkbladen. In het materiaal kunnen bovendien individuele 3D-effecten gegraveerd worden. Het is niet geschikt voor toepassingen, die aan grotere klimaatschommelingen met betrekking tot de temperatuur en luchtvochtigheid zijn onderworpen.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / NH / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	in navolging van EN 438-9
Kernmateriaal	Compacte kunststofplaat (wit) Homogeen wit doorgekleurde, massieve compacte kunststofkern, stootvast en vochtbestendig voor toepassingen met hoge belastingen.



Duropal-HPL Compact Metallic, witte kern

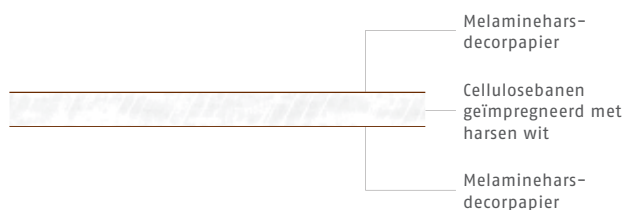
Compacte hogedrukkunststofplaat met homogeen wit gekleurde kern en aan weerszijden een decoroppervlak met verfijnd metallic effect door parelmoerpigmenten.

Toepassingsgebieden: meubels en elementen hebben voordeel bij de witte kleur van de materiaalkern en creëren zo een moderne atmosfeer in particuliere woonruimten en projectbouw, in recreatie- en wellnesscentra, in winkelinrichting en horeca. Het materiaal is geschikt voor verticale en mechanisch niet belaste oppervlakken en mag niet worden ingezet in ruimten met een sterk wisselende temperatuur of luchtvochtigheid.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / NH / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	in navolging van EN 438-9
Kernmateriaal	Compacte kunststofplaat (wit) Homogeen wit doorgekleurde, massieve compacte kunststofkern, stootvast en vochtbestendig voor toepassingen met hoge belastingen.



SolidColor

- Door- en doorgekleurd tot in de kern
- Verwerking zonder zichtbare stootranden en voegen
- Zeer resistent en duurzaam



Duropal-HPL SolidColor

Voornamelijk homogeen gekleurde hogedrukkunststofplaat voor zeer hoge eisen aan esthetiek, functionaliteit en duurzaamheid. De achterzijde is verlijmbaar geschuurd.

Toepassingsgebieden: de door- en doorgekleurde kern geeft de vrijheid van een monochroom design zonder zichtbare stootranden en voegen. Voor kwalitatief en esthetisch hoogwaardige meubels en vormgevingselementen in de woon- en utiliteitssector, zoals bijvoorbeeld archieven en stellages, meubelfronten, deurbladen, tafelbladen, beurssystemen en verkoopdisplays. Het materiaal is niet geschikt voor toepassingen, die aan grotere klimaatschommelingen met betrekking tot de temperatuur en luchtvochtigheid zijn onderworpen.

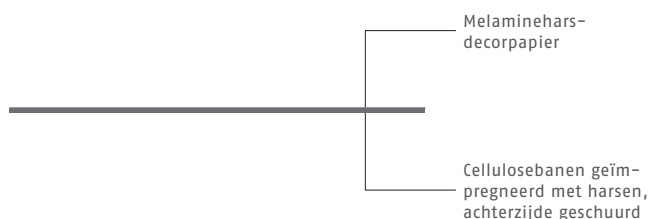
Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
4.100	1.300	1,2	HG / SM / VV

Producteigenschappen

Productnorm in navolging van EN 438-9

Decors

								
U 1027 Ijswit	U 1026 Kristalwit	U 1343 Zandgreige	U 1184 Zandgrijs	U 1193 Cuando	U 1211 Lava	U 1115 Platinagrijs	U 1290 Antracietzwart	U 1200 Vulkaanzwart



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Sandwichpaneel SolidColor P2

Sandwichplaat van een houtspaانplaat type P2, aan beide zijden afgewerkt met homogeen door- en doorgekleurde Duropal-HPL SolidColor. Het robuuste oppervlak en het beproefde basismateriaal garanderen de hoogste kwaliteit en esthetiek.

Toepassingsgebieden: de bijzondere materiaalsamenstelling biedt nieuwe mogelijkheden voor hoogwaardige meubel- en interieur-concepten. In de particuliere sector, maar ook in de gastronomie, in cultuur- en congressentra, banken, kantoren en shopdesign. Voor inbouwelementen, vormgevings- en presentatiesegmenten, stellingen, meubelfronten, archieven, toonbanken en werkvlakken etc. Het materiaal is niet geschikt voor toepassingen die onderworpen zijn aan grotere klimaatschommelingen met betrekking tot de temperatuur en luchtvochtigheid.

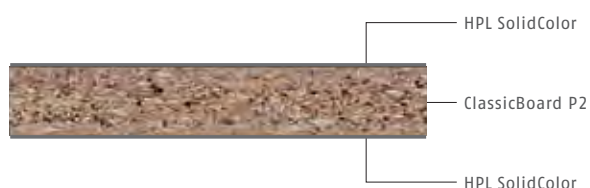
Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
4.100	1.300	10,4 / 12,4 / 15,4 / 18,4 / 20,4 / 21,4 / 24,4 / 27,4 / 30,4 / 40,4	HG / SM / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2 Ureumharsgebonden houtspaانplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	B2 (DIN 4102-1)
Formaldehyde-emissieklasse	E1

Decors

								
U 1027 Ijswit	U 1026 Kristalwit	U 1343 Zandgreige	U 1184 Zandgrijs	U 1193 Cuando	U 1211 Lava	U 1115 Platinagrijs	U 1290 Antracietzwart	U 1200 Vulkaanzwart



Duropal-Meubelement SolidColor P2

Meubelement van een houtspaanplaat type P2 volgens EN 312, aan beide zijden afgewerkt met homogeen door- en doorgekleurde Duropal-HPL SolidColor. Als variant is het meubelement aan de lengtezijden met SolidColor gekant of hoekig gefreesd verkrijgbaar.

Toepassingsgebieden: nieuwe vormgevingsmogelijkheden in de meubelbouw en de bouw van openbare- en kantoorgebouwen. Keukenfronten, kastdeuren, stellages, tafels, scheidings-elementen en kastmeubels profiteren van de buitengewone, monochrome look zonder zichtbare stootranden of voegen. Het materiaal is niet geschikt voor toepassingen, die aan grotere klimaatschommelingen met betrekking tot de temperatuur en luchtvochtigheid zijn onderworpen.

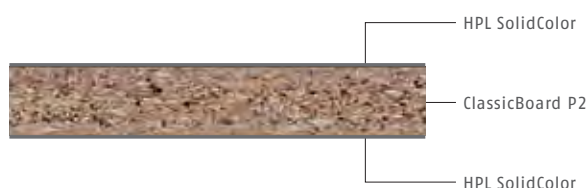
Uitvoering voorkant	Achterkant	Formaat in mm		Totale breedte	Dikte
		Lengte	Breedte		
SolidColor-rand	SolidColor-rand	4.100	200	1.290	20,4 / 40,4
SolidColor-rand	gefreesd	4.100	200	1.290	20,4 / 40,4
gefreesd	gefreesd	4.100	200	1.290	18,4 / 20,4

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2 Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 (DIN 4102-1)
Formaldehyde-emissieklasse	E1

Decors

								
U 1027 Ijswit	U 1026 Kristalwit	U 1343 Zandgreige	U 1184 Zandgrijs	U 1193 Cuando	U 1211 Lava	U 1115 Platinagrijs	U 1290 Antracietzwart	U 1200 Vulkaanzwart



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

HPL Geplakt

- Voor iedere belasting de juiste materiaalsamenstelling: Duropal-HPL of de meest uiteenlopende basis-materialen
- Hygiënisch en gemakkelijk te onderhouden
- Ideaal voor gebieden met hoge belasting
- Duropal meubelementen, deels met hoogwaardige laserrand



Duropal-Sandwichpaneel P2

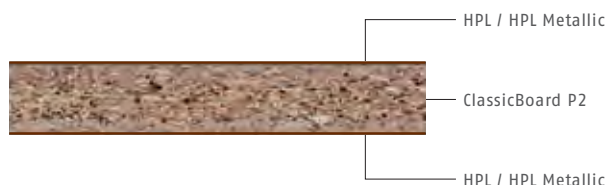
Sandwichpaneel van een houtspaanplaat type P3 volgens EN 312, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic.

Toepassingsgebieden: in de interieurinrichting, overal waar hoge eisen aan kwaliteit en stevigheid worden gesteld: bij keukenmeubels en projectinrichting, in de winkel- en scheidingswandenbouw, in de interieurinrichting van banken, kantoren, scholen, klinieken, laboratoria, openbare gebouwen en in de scheepsbouw.

Formaat in mm		HPL-dikte in mm	Totale dikte in mm	Structuren
Lengte	Breedte			
2.650	1.300	0,8	17,6 / 19,6 / 23,6	CT / FG / HG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV
2.800	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 14,6 / 16,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 31,6 / 39,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
3.050	1.300	0,8	19,6	CT / FG / HG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV
4.100	1.300	0,8	9,6 / 11,6 / 14,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 39,6	CT / FG / HA / HG / HS / LL / ML / MO / MP / MS / RT / RU / SM / TC / VV
		1,0	10 / 12 / 15 / 18 / 20 / 21 / 24 / 27 / 30 / 40	HG
5.600	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 14,6 / 16,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 31,6 / 39,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 11,6 mm – 31,6 mm: D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropol-Sandwichpaneel P2 (PUR)

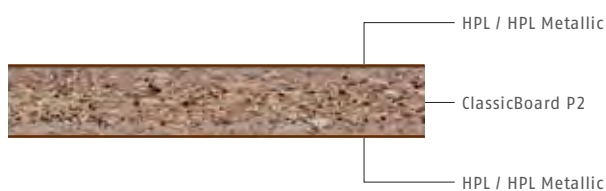
Hoogwaardig sandwichpaneel met unieke stabiliteit van het oppervlak. Bestaande uit een houtspaanplaat type P2 volgens EN 312, met polyurethaankleeftechnologie aan beide zijden gecoat met Duropol-HPL c.q. Duropol-HPL Metallic.

Toepassingsgebieden: exclusieve meubels, inbouwelementen en wandbekledingen, in het bijzonder met hoogglans oppervlakken. Ideaal voor meubelfronten van kwaliteit, net als de bijzonder waardevolle interieurinrichting van bijvoorbeeld banken, kantoor- en directiegebouwen, hotels en cruiseschepen.

Formaat in mm		HPL-dikte in mm	Totale dikte in mm	Structuren
Lengte	Breedte			
2.800	2.070	0,8	16,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6	HG
		1,0	17 / 18 / 20 / 21	HG
4.100	1.300	0,8	17,6 / 19,6 / 20,6	HG
		1,0	18 / 20 / 21	HG
5.600	2.070	0,8	16,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6	HG
		1,0	17 / 18 / 20 / 21	HG

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Duropal-Meubelement P2

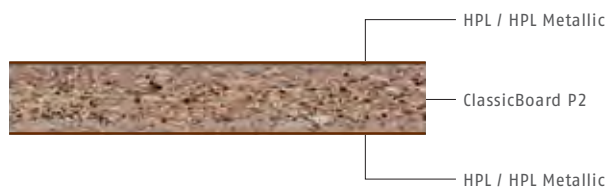
Meubelement van een houtspaanplaat type P2 volgens EN 312, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic. Als variant is het meubelement aan de lengtezijden met lasermethode gekant of hoekig gefreesd verkrijgbaar.

Toepassingsgebieden: hoogwaardige, robuuste meubelfronten, gangen, stellages en bekledingen in de particuliere en utiliteitssector zoals bijvoorbeeld in klinieken en verzorgingsinstellingen, sport- en vrijetijdsinrichtingen, scholen en kleuterscholen.

Uitvoering		Formaat in mm					HPL-dikte	Structuren
voorkant	Achterkant	Lengte	Breedte	Tot breedte	Dikte			
Laserrand	Laserrand	4.100	200	1.290	19	0,5	CT / FG / ML / MO / MP / MS / RU / SM / TC / VV	
		4.100	200	1.290	19,6	0,8	CT / FG / HA / HG / HS / LL / ML / MO / MP / MS / RT / RU / SM / TC / VV	
		4.100	200	1.290	20,4	1,2	FG / HG / ML / MO / MP / MS / RU / SM / TC / VV	
Laserrand	gefreesd	4.100	200	1.290	19	0,5	CT / FG / ML / MO / MP / MS / RU / SM / TC / VV	
		4.100	200	1.290	19,6	0,8	CT / FG / HA / HG / HS / LL / ML / MO / MP / MS / RT / RU / SM / TC / VV	
		4.100	200	1.290	20,4	1,2	FG / HG / ML / MO / MP / MS / RU / SM / TC / VV	
gefreesd	gefreesd	4.100	600	640	9,2	0,6	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	
		4.100	200	1.290	17 / 19	0,5	CT / FG / ML / MO / MP / MS / RU / SM / TC / VV	
		4.100	200	1.290	17,6 / 19,6	0,8	CT / FG / HA / HG / HS / LL / ML / MO / MP / MS / RT / RU / SM / TC / VV	
		4.100	200	1.290	18,4 / 20,4	1,2	FG / HG / ML / MO / MP / MS / RU / SM / TC / VV	

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2, D-s2, d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Sandwichpaneel Magneet P2

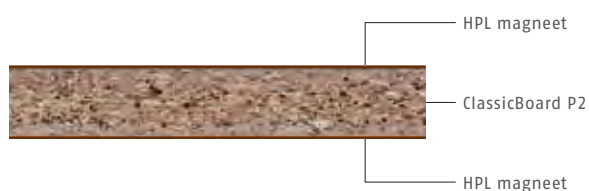
Decoratieve, magnetische hogedrukkunststof sandwichspaanplaat, aan beide zijden magnetisch door 1,2 mm Duropal-HPL magneet.

Toepassingsgebieden: meubels, scheidingswanden, wandbekledingen met magnetische eigenschappen in winkel- en beursbouw, in kantoren, scholen, kleuterscholen, verzorgingsinstellingen, openbare instellingen, etc.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.800	2.070	1,2	12,4 / 14,4 / 17,4 / 18,4 / 20,4 / 21,4 / 24,4 / 27,4 / 30,4 / 32,4 / 40,4	MP / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar
Formaldehyde-emissieklasse	E1
Aanwijzing	De mal plaat heeft een ongeveer 2 cm breed, niet magnetisch plakrand.



Duropal-Sandwichpaneel P2 UZ / F****

Sandwichpaneel van een houtspaanplaat type P3 volgens EN 312, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic. Met dit plaatmateriaal wordt op grond van het absoluut geminimaliseerde formaldehydegehalte zonder problemen aan de grenswaarde van de Blauwe Engel, van de EPF- en de CARB2-standaarden voldaan.

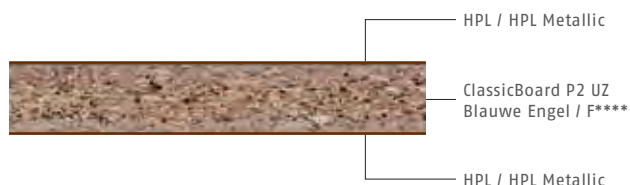
Toepassingsgebieden: totale oplossingen met beperkte schadelijke stoffen bij interieurinrichtingen en meubels in de particuliere- alsook in de utiliteitssector bijvoorbeeld in hotels, scholen en kleuterscholen, bureaus en administratiekantoren. In het bijzonder als materialen met bijzonder gering emissiepotentieel en zeer goed oppervlaktekwaliteit nodig zijn.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.800	2.070	0,8	17,6 / 20,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
5.600	2.070	0,8	17,6 / 20,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2 UZ Blauwe Engel / F****: Emissiegeminimaliseerde houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	F**** (JIS A 1460) ≤ 2,4 mg/100 g atro (EN 120)

Blauwe Engel = Duitse ecolabel Blauer Engel UZ 76



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Sandwichpaneel P3

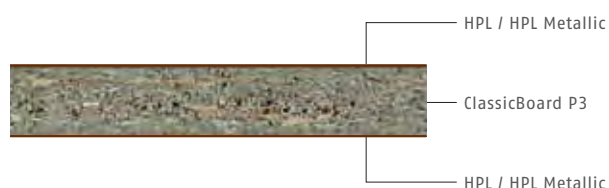
Sandwichpaneel van een bouwvochtarme houtspaanplaat type P3 volgens EN 312, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic.

Toepassingsgebieden: ideaal voor vlakken, waarvan in de meubel- en interieurinrichting een bijzondere robuustheid en vochtbestendigheid verlangd wordt. Bij keuken- en badmeubels, elementen in sanitaire toepassingen, in de bouw van winkels, openbare- en kantoorgebouwen, in klinieken en laboratoria en ook in werkplaatsen c. q. bij de levensmiddelbe- en verwerking.

Formaat in mm		HPL-dikte in mm	Totale dikte in mm	Structuren
Lengte	Breedte			
2.800	2.070	0,8	11,6 / 14,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 31,6 / 39,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
4.100	1.300	0,8	17,6 / 20,6	CT / FG / HA / HG / HS / LL / ML / MO / MP / MS / RT / RU / SM / TC / VV
		1,0	18 / 21	HG
5.600	2.070	0,8	11,6 / 14,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 31,6 / 39,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 11,6 mm – 31,6 mm: D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Duropal-Sandwichpaneel Living P4

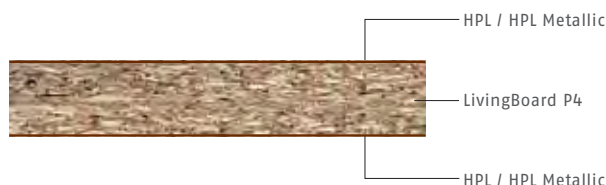
Sandwichpaneel van een formaldehydevrij verlijmde houtspaانplaat type P4 volgens EN 312, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic. Dit materiaal ondersteunt het LEED-certificeringssysteem voor duurzaam bouwen in de categorieën zuinig gebruik van grondstoffen en ruimtelijke kwaliteit.

Toepassingsgebieden: meubel- en bouw materiaal zowel voor de interieurinrichting als de decoratieve interieurinrichting van gebouwen, die volgens het LEED-model gewaardeerd en gecertificeerd worden. Maar ook ideaal voor alle toepassingen, waarin het op een gering emissiepotentieel bij de beste stabiliteit, stevigheid en onderhoudsvriendelijkheid aankomt.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.650	2.070	0,8	20,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV
5.310	2.070	0,8	20,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	LivingBoard P4: LEED-conform, formaldehydevrij gebonden houtspaانplaat type P4 conform DIN EN 312, geschikt voor dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1 – formaldehydevrij verlijmd



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropol-Sandwichpaneel Balance

Spaanplaat uit hout met beperkt gewicht en milieuvriendelijke eenjarige planten voor zeer hoge eisen aan ecologie en duurzaamheid, aan beide zijden afgewerkt met Duropol-HPL c.q. Duropol-HPL Metallic.

Toepassingsgebieden: voor interieurinrichtingen en meubels in de particuliere- en utiliteitssector, bijvoorbeeld in hotels, scholen, directiegebouwen of in de winkelbouw. In het bijzonder wanneer ecologisch duurzame en gewichtsreducerende oplossingen met de beste oppervlakte-eigenschappen nodig zijn.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.650	2.070	0,8	20,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV
5.310	2.070	0,8	20,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	BalanceBoard: Duurzaam ecologisch materiaal van hout en licht biomassagranulaat op basis van snelgroeïende eenjarige planten. Technische eigenschappen in navolging van de EN 312.
Volumegewicht	ca. 500 kg/m ³
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Duropal-Sandwichpaneel MDF plus

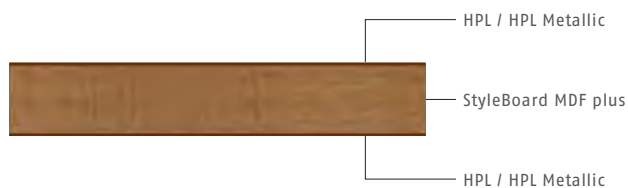
Sandwichpaneel van een vezelplaat met gemiddelde dichtheid en homogene opbouw (MDF), aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic.

Toepassingsgebieden: decoratieve, resistente elementen voor de meubel- en interieurinrichting, waarvoor een homogene ondergrond met zeer goede randkwaliteit – profileerbaar en lakbaar – nodig is: bijvoorbeeld in de gastronomie en winkelbouw alsook voor kantoor- en projectinrichting.

Formaat in mm		HPL-dikte in mm	Totale dikte in mm	Structuren
Lengte	Breedte			
2.800	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 31,6 / 39,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
4.100	1.300	0,8	17,6 / 20,6	CT / FG / HA / HG / HS / LL / ML / MO / MP / MS / RT / RU / SM / TC / VV
		1,0	18 / 21	HG
5.600	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 31,6 / 39,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	StyleBoard MDF plus: Vezelplaat met gemiddelde dichtheid (MDF) conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw en uitstekende stabiliteit van het oppervlak.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 11,6 mm – 39,6 mm: D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Sandwichpaneel MDF zwart

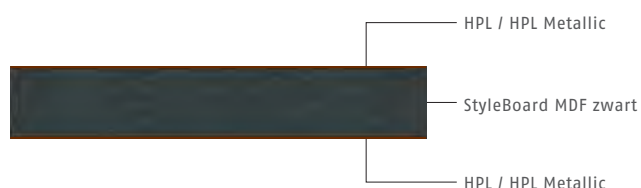
Sandwichpaneel van een vezelplaat met gemiddelde dichtheid en homogene opbouw (MDF). Aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic.

Toepassingsgebieden: meubel- en vormgevingselementen met decoratieve open randoplossingen en hoge oppervlaktekwaliteit: bijvoorbeeld fronten, tafelbladen, archieven, displays, scheidingswanden en bekledingen.

Formaat in mm		HPL-dikte in mm	Totale dikte in mm	Structuren
Lengte	Breedte			
2.800	2.070	0,8	11,6 / 17,6 / 20,6 / 26,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
5.600	2.070	0,8	17,6 / 20,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	StyleBoard MDF zwart: Decoratieve zwart doorgekleurde vezelplaat met gemiddelde dichtheid (MDF) conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw en uitstekende stabiliteit van het oppervlak.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Duropal-Sandwichpaneel Spaan-Blockplaat

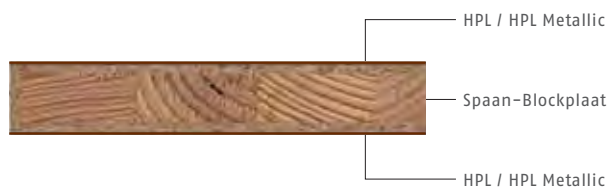
Sandwichpaneel van een spaan-multiplexplaat met IF 20-verlijmde strokenmiddenlaag, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic, voor de beste resistentie en stevigheid.

Toepassingsgebieden: in de interieurinrichting bij zeer hoge eisen aan het plaatmateriaal. Met betrekking tot de doorbuiging: in de bibliotheek-, winkel- en apotheekbouw, gehele bureaumeubelsector. In het bijzonder bij documentenkasten, stellages, vitrines enz.

Formaat in mm		HPL-dikte in mm	Totale dikte in mm	Structuren
Lengte	Breedte			
2.800	2.070	0,8	20,6 / 23,6 / 26,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV
5.600	2.070	0,8	20,6 / 23,6 / 26,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	Spaan-Blockplaat: Staafjesplaat uit sparrenhout, aan beide zijden bekleed met een dunne spaanplaat, met goede stabiliteit en IF 20-verlijming voor toepassingen in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Sandwichpaneel Berkenmultiplex

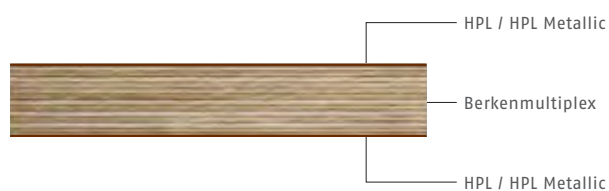
Berkenfineerplaat, AW 100 vochtvast verlijmd, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic. Dit sandwichpaneel garandeert de beste vormstabiliteit en kwaliteit van het materiaal.

Toepassingsgebieden: hoogwaardige meubels en inbouwelementen, waaraan de hoogste statische eisen worden gesteld. In de winkelbouw en hoogwaardige interieurinrichting, in bibliotheek-, winkel- en apotheekbouw alsook in de gehele kantoor-meubelsector.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.800	2.070	0,8	19,6 / 28,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	Berkenmultiplex Extreem vormstabiele fineerplaat met aantrekkelijke smal vlak voor elementen en meubels binnen.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Duropal-Sandwichpaneel Populierfijner

Populier-fijnerplaat, AW 100 vochtvast verlijmd, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic. Voor zeer hoge eisen aan vochtbestendigheid en stabiliteit bij gering eigen gewicht.

Toepassingsgebieden: in vochtige zones en bij hoge statische eisen aan het plaatmateriaal bij tegelijkertijd robuust oppervlak. In de winkel- en algemene interieurinrichting, bij badmeubels alsook vanwege het relatief lage specifieke gewicht in de scheepsinrichting, de voertuigbouw en voor beurs- en expositiesystemen.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.800	2.070	0,8	16,6 / 19,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VW

Producteigenschappen

Basismateriaal	Populier-fijnerplaat Van populier-sparrenhout vervaardigde finerplaat, AW 100 verlijmd voor een bijzondere bestendigheid tegen luchtvochtigheid. Technische waarden volgens DIN EN 636.
Volumegewicht	ca. 450 kg/m ³
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Werkbladen en vensterbanken

- De comfortabele oplossing voor meubels en interieurinrichting
- Hoogwaardig en robuust HPL-oppervlak
- Hygiënisch en gemakkelijk te onderhouden
- Verschillende varianten naar keuze



Duropol-Werkblad, hoekig gefreesd

Werkblad van een houtspaanplaat volgens EN 312, decorzijde vastgeplakt met robuuste Duropol-HPL volgens EN 438, onderzijde met waterafstotende stabilisatielaag, bij dikte 19,2 mm met HPL-stabilisatielaag. De lengtezijden van het werkblad zijn gefreesd.

Toepassingsgebieden: Duropol-werkbladen zijn overal op hun plaats, waar zeer hoge eisen aan stevigheid en duurzaamheid gesteld worden. Op grond van hun hygiënische voordelen zijn de klassieke toepassingsgebieden: moderne keukens en badkamers, kantines en restaurants, alsook dokterspraktijken, de laboratorium- en winkelbouw, maar ook industriële- en bedrijfswerkplaatsen.

Uitvoering voorkant	Achterkant	Formaat in mm			Dikte	Structuren	Basis- materiaal
		Lengte	Breedte				
gefreesd	gefreesd	4.100	600 / 900 / 1.200		19,2	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2
		4.100	600 / 900 / 1.200		28,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	600 / 900 / 1.200			CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
		4.100	600 / 900 / 1.200		38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2
		4.100	600 / 650 / 900 / 1.200			CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P3
		5.300	600 / 900 / 1.200			CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3

Producteigenschappen

Basismateriaal ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones

ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones

Formaldehyde-emissieklasse E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropol-Werkblad PerForm

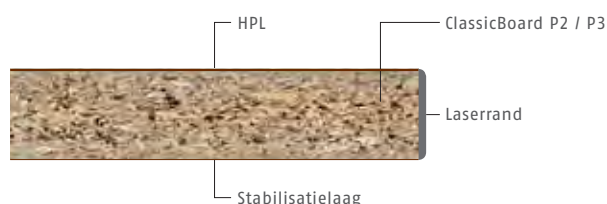
Werkblad van een houtspaanplaat volgens EN 312, decorzijde vastgeplakt met robuuste Duropol-HPL volgens EN 438, onderzijde met waterafstotende stabilisatielaag, bij dikte 19,2 mm met HPL-stabilisatielaag. De voorste lengtezijde van het werkblad PerForm is van een laserrand voorzien, de achterkant is met een beschermrand verzegeld. Als variant is deze ook verkrijgbaar met een laserrand aan beide zijden.

Toepassingsgebieden: Duropol-werkbladen zijn overal op hun plaats, waar zeer hoge eisen aan stevigheid en duurzaamheid gesteld worden. Op grond van hun hygiënische voordelen zijn de klassieke toepassingsgebieden: moderne keukens en badkamers, kantines en restaurants, alsook dokterspraktijken, de laboratorium- en winkelbouw, maar ook industriële- en bedrijfswerkplaatsen.

Uitvoering voorkant	Achterkant	Formaat in mm		Dikte	Structuren	Basis- materiaal
		Lengte	Breedte			
Laserrand	Beschermrand	4.100	600 / 900 / 1.200	19,2	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2
		4.100	600 / 900 / 1.200	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
Laserrand	Laserrand	4.100	900 / 1.200	19,2	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2
		4.100	640 / 1.000	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	640 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones
	ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Duropal-Werkblad Quadra

Werkblad van een houtspaanplaat volgens EN 312, decorzijde vastgeplakt met robuuste Duropal-HPL volgens EN 438, onderzijde met waterafstotende stabilisatielaag, bij dikte 19,2 mm met HPL-stabilisatielaag. De postforming-voorzijde van het werkblad Quadra heeft een straal van 3 mm, de achterkant is met een beschermrand verzegeld. Als variant is deze ook aan beide zijden geprofileerd verkrijgbaar.

Toepassingsgebieden: Duropal-werkbladen zijn overal op hun plaats, waar zeer hoge eisen aan stevigheid en duurzaamheid gesteld worden. Op grond van hun hygiënische voordelen zijn de klassieke toepassingsgebieden: moderne keukens en badkamers, kantines en restaurants, alsook dokterspraktijken, de laboratorium- en winkelbouw, maar ook industriële- en bedrijfswerkplaatsen.

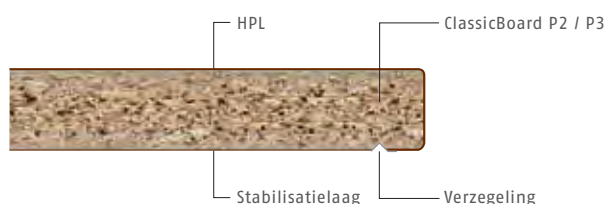
Uitvoering voorkant	Achterkant	Formaat in mm		Dikte	Structuren	Basis- materiaal
		Lengte	Breedte			
Straal 3 mm	Beschermrand	4.100	600 / 900 / 1.200	19,2	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2
		4.100	600 / 900 / 1.200	28,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
		4.100	600 / 900 / 1.200	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
Straal 3 mm	Straal 3 mm	4.100	900 / 1.200	19,2	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2
		4.100	640 / 1.000	28,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	640 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
		4.100	640 / 1.000	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	640 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3

Producteigenschappen

Basismateriaal ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones

ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones

Formaldehyde-emissieklasse E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Werkblad Classic

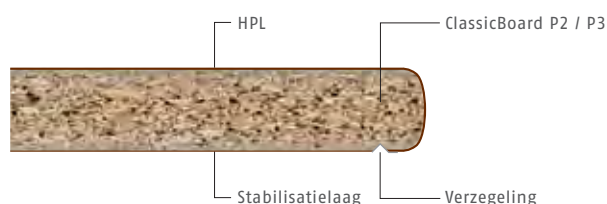
Werkblad van een houtspaanplaat volgens EN 312, decorzijde vastgeplakt met robuuste Duropal-HPL volgens EN 438, onderzijde met waterafstotende stabilisatielaag. De postforming-voorzijde van het werkblad Classic heeft een straal van 6 mm, de achterkant is met een beschermrand verzegeld. Als variant is deze ook aan beide zijden geprofileerd verkrijgbaar.

Toepassingsgebieden: Duropal-werkbladen zijn overal op hun plaats, waar zeer hoge eisen aan stevigheid en duurzaamheid gesteld worden. Op grond van hun hygiënische voordelen zijn de klassieke toepassingsgebieden: moderne keukens en badkamers, kantines en restaurants, alsook dokterspraktijken, de laboratorium- en winkelbouw, maar ook industriële- en bedrijfsworkplaatsen.

Uitvoering voorkant	Achterkant	Formaat in mm			Structuren	Basis- materiaal
		Lengte	Breedte	Dikte		
Straal 6 mm	Beschermrand	4.100	600 / 900 / 1.200	28,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
		4.100	600 / 900 / 1.200	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
Straal 6 mm	Straal 6 mm	4.100	640 / 1.000	28,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	640 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3
		4.100	640 / 1.000	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3
		5.300	640 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV	P2 / P3

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Werkblad Onda

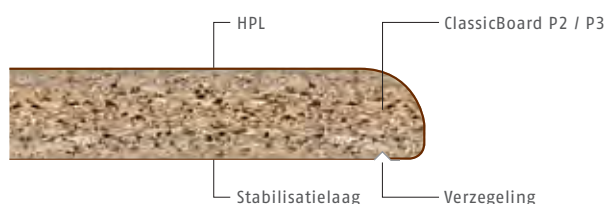
Werkblad van een houtspaanplaat volgens EN 312, decorzijde vastgeplakt met robuuste Duropal-HPL volgens EN 438, onderzijde met waterafstotende stabilisatielaag. De postforming-voorzijde van het werkblad Onda heeft een straal van 23 mm, de achterzijde is met een beschermrand verzegeld. Als variant is deze ook aan beide zijden geprofileerd verkrijgbaar.

Toepassingsgebieden: Duropal-werkbladen zijn overal op hun plaats, waar zeer hoge eisen aan stevigheid en duurzaamheid gesteld worden. Op grond van hun hygiënische voordelen zijn de klassieke toepassingsgebieden: moderne keukens en badkamers, kantines en restaurants, alsook dokterspraktijken, de laboratorium- en winkelbouw, maar ook industriële- en bedrijfswerkplaatsen.

Uitvoering voorkant	Achterkant	Formaat in mm			Dikte	Structuren	Basis- materiaal
		Lengte	Breedte				
Straal 23 mm	Beschermband	4.100	600 / 900 / 1.200	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3	
		5.300	600 / 900 / 1.200				CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV
Straal 23 mm	Straal 23 mm	4.100	640 / 1.000	38,8	CT / FG / HS / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV	P2 / P3	
		5.300	640 / 1.000				CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones
	ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Vensterbank FBK

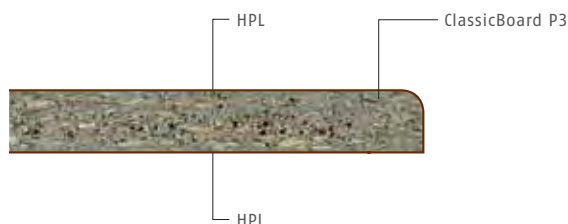
Vensterbank van een bouwvochtarme houtspaanplaat type P3 volgens EN 312, vastgeplakt met robuuste Duropal-HPL volgens EN 438. De postforming-lengtezijde heeft een straal van 5 mm, de achterrand is met een beschermrand verzegeld.

Toepassingsgebieden: de ideale oplossing voor nieuwbouw en modernisering. De binnenvensterbanken worden verkozen voor gebruik in objecten zoals kantoor- en directiegebouwen, in conferentie- en verkoopruimten net als in laboratoria, klinieken en artspraktijken, in scholen, woon- en verzorgingsinstellingen.

Uitvoering voorkant	Achterkant	Formaat in mm			Structuren		Basis- materiaal
		Lengte	Breedte	Dikte	Voorzijde	Achterzijde	
Straal 5 mm	Beschermrand	4.100	200	23,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	250	23,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	300	23,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	400	23,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	500	23,0	TC / VV	WW	P3

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Duropal-Vensterbank FBL

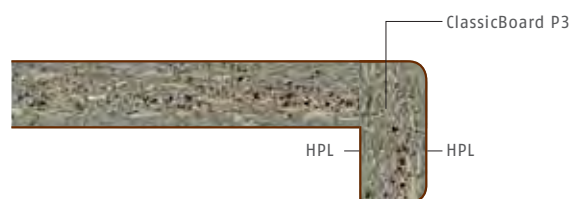
Vensterbank van een bouwvochtarme houtspaanplaat type P3 volgens EN 312, vastgeplakt met robuuste Duropal-HPL volgens EN 438. De postforming-lengtezijde heeft een straal van 5 mm en is van een afkanting voorzien. Die 38 mm-afkanting heeft optische accenten. Zo kunnen uitstekende delen elegant afgedekt worden of radiatorbekledingen aangebracht worden.

Toepassingsgebieden: de ideale oplossing voor nieuwbouw en modernisering. De binnenvensterbanken worden verkozen voor gebruik in objecten zoals kantoor- en directiegebouwen, in conferentie- en verkoopruimten net als in laboratoria, klinieken en artspraktijken, in scholen, woon- en verzorgingsinstellingen.

Uitvoering voorkant	Achterkant	Formaat in mm			Structuren Voorzijde	Achterzijde	Basis- materiaal
		Lengte	Breedte	Dikte			
38 mm afkanting	Beschermband	4.100	200	19,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	250	19,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	300	19,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	400	19,0	TC / VV	WW	P3
		4.100	500	19,0	TC / VV	WW	P3

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P3: Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Brandbeveiliging

- De perfecte keuze voor de preventieve brandbeveiliging
- Verschillende materialen van moeilijk ontvlambaar tot niet brandbaar
- Ideaal voor nieuwbouw en renovering



DecoBoard Pyroex

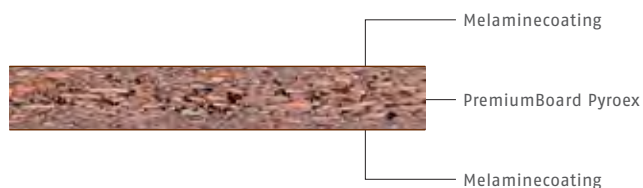
Moeilijk ontvlambare houtspaanplaat met aan beide zijden, decoratieve melaminecoating in eenlaagsopbouw. Op aanvraag is de coating ook in de meerlaagsopbouw mogelijk.

Toepassingsgebieden: preventieve brandbeveiliging in de decoratieve sector. In de interieurinrichting voor wand- en plafondbekledingen, inbouwelementen, ruimteverdelers en meubels, in industriële- en directiegebouwen, scholen, sport- en feestzalen, hotels en verzorgingsinstellingen.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.655	2.100	10 / 13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	ML / MO / MP / RU / SM / VV
2.800	2.100	16 / 19	AH / HG / LI / NH
5.310	2.100	10 / 13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	ML / MO / MP / RU / SM / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	PremiumBoard Pyroex B1 Moeilijk ontvlambare houtspaanplaat, geschikt voor interieurs en meubels, die aan verhoogde eisen van het brandverloop onderhevig zijn.
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar B1 ruwe plaat: B-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

DecoBoard MDF Pyroex

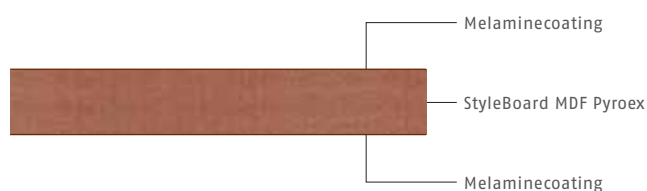
Vezelplaat met gemiddelde dichtheid, homogene opbouw en vlamremmende eigenschappen, met aan beide zijden decoratieve melaminecoating in de eenlaagsopbouw. De rand is profileerbaar. Op aanvraag is de coating ook in de meerlaagsopbouw mogelijk.

Toepassingsgebieden: overal waar hoge eisen aan het brandverloop – moeilijk ontvlambaar – en aan de kwaliteit van de randen – profileerbaar en lakbaar – worden gesteld. Bijvoorbeeld bij meubels en stellages in de winkelbouw en interieurinrichting.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.100	16 / 19	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	StyleBoard MDF Pyroex Moeilijk ontvlambare, vezelplaat met gemiddelde dichtheid (MDF) conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw en uitstekende stabiliteit van het oppervlak.
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar C-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Duropal-HPL Pyroex

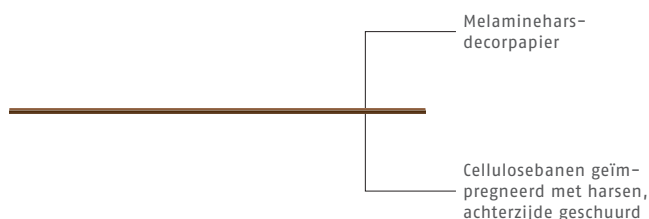
Decoratieve hogedrukkunststofplaat in vlamremmende kwaliteit van de classificatie HGF / VGF conform EN 438-3 met scheurbestendig melamineharsoppervlak en geschuurde achterzijde.

Toepassingsgebieden: vlamremmend oppervlaktemateriaal voor wanden en deuren, meubels en inbouwelementen in openbare- en speciale gebouwen: zoals treinstations en luchthavens, verkoop- en vrijetijdscfaciliteiten, verzamelplaatsen, hotels, scholen, verzorgingsinstellingen en ziekenhuizen.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
4.100	1.300	0,8	FG / HA / HG / LL / MP / RU / SM / TC / VV
5.600	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	EN 438-3
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar C-s1,d0. Let op: afhankelijk van het gebruikte basismateriaal en kleefstof kunnen HPL-sandwichplaten een afwijkende classificatie hebben.



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Metallic Pyroex

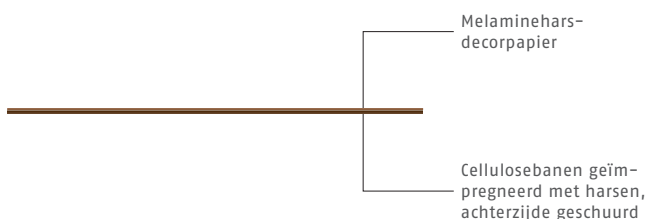
Decoratieve hogedrukkunststofplaat in vlamremmende kwaliteit met bijzonder optisch metallic effect door parelmoerpigmenten. Uit meerdere cellulosebanen geïmpregneerd met harsen en melaminehars-decorpapieren, die onder druk en hitte tegen elkaar geperst worden. De achterzijde is verlijmbaar geschuurd.

Toepassingsgebieden: vlamremmend oppervlaktemateriaal voor wanden, meubels en inbouwelementen in openbare- en speciale gebouwen; zoals treinstations en luchthavens, verkoop- en vrijetijdscapaciteiten, verzamelplaatsen, hotels, scholen, verzorgingsinstellingen en ziekenhuizen. Metallic oppervlakken zijn uitsluitend geschikt voor verticale toepassingen met bijzondere designvereisten. Het gebruik voor horizontale en mechanisch belaste vlakken wordt niet aanbevolen.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VW
4.100	1.300	0,8	HA / HG / LL / MP / RU / SM / TC / VW
5.600	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VW

Producteigenschappen

Productnorm	in navolging van EN 438-8
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar C-s1,d0. Let op: afhankelijk van het gebruikte basismateriaal en kleefstof kunnen HPL-sandwichplaten een afwijkende classificatie hebben.



Duropal-HPL Individual Pyroex

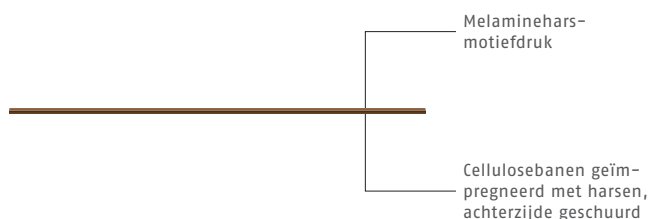
Met individuele digitale druk-motieven vormgegeven hogedrukkunststofplaat in vlamremmende kwaliteit. De achterzijde is verlijmbaar geschuurd.

Toepassingsgebieden: vlamremmend oppervlaktemateriaal voor de sectoren beurs, shop en event, voor openbare- en speciale gebouwen, hotels, scholen, praktijken en klinieken. Altijd wanneer naast de bouwkundige brandbeveiliging een bijzondere eis aan het individuele design, de onderhoudsvriendelijkheid of de stevigheid wordt gesteld.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	1,2	HG / MP / SM / VV

Producteigenschappen

Productnorm	in navolging van EN 438-3
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar C-s2,d0. Let op: afhankelijk van het gebruikte basismateriaal en kleefstof kunnen HPL-sandwichplaten een afwijkende classificatie hebben.



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Compact Pyroex, zwarte kern

Compacte hogedrukkunststofplaat in vlamremmende kwaliteit en de classificatie CGF conform EN 438-4. Met zwarte kern en aan beide zijden decoratief melamineharsoppervlak.

Toepassingsgebieden: preventieve brandbeveiliging in de interieurinrichting, voor vochtige en natte zones en overal waar een bijzondere robuustheid van het materiaal vereist wordt; bijvoorbeeld als wandbescherming. Maar ook voor meubel- en inbouwelementen, in het bijzonder wanneer met betrekking tot de brandbeveiligingsconcepten geringe materiaaldoorsneden of open randoplossingen gerealiseerd moeten worden.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / NH / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	EN 438-4
Kernmateriaal	Moeilijk ontvlambare compacte kunststofplaat (zwart) Massieve, zwart gekleurde compacte kunststofkern, geschikt voor hoogbelaste toepassingen, die aan eisen voor het brandverloop onderhevig zijn.
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar 2 mm – 8 mm: B-s2,d0 9 mm – 15 mm: B-s1,d0



Duropal-HPL Compact Metallic Pyroex, zwarte kern

Compacte hogedrukkunststofplaat in vlamremmende kwaliteit, met zwarte kern en aan beide zijden een decoratief melamineharsoppervlak.

Toepassingsgebieden: meubel- en inbouwelementen, in het bijzonder wanneer met betrekking tot de brandbeveiligingsconcepten vochtige en natte zones uitgerust moeten worden of er hogere hygiënische eisen bestaan. Maar ook wanneer geringe materiaaldoorsneden of open randoplossingen gerealiseerd moeten worden. Metallic oppervlakken zijn uitsluitend geschikt voor verticale toepassingen met bijzondere designvereisten. Het gebruik voor horizontale en mechanisch belaste vlakken wordt niet aanbevolen.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / NH / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	EN 438-8
Kernmateriaal	Moeilijk ontvlambare compacte kunststofplaat (zwart) Massieve, zwart gekleurde compacte kunststofkern, geschikt voor hoogbelaste toepassingen, die aan eisen voor het brandverloop onderhevig zijn.
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar 2 mm – 8 mm: B-s2,d0 9 mm – 15 mm: B-s1,d0



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Sandwichpaneel Pyroex

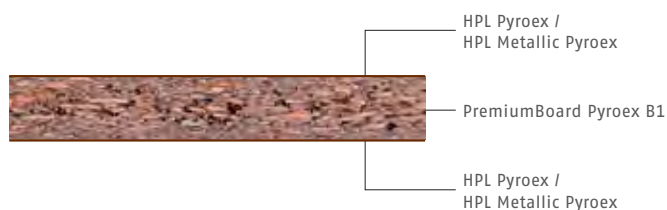
Moeilijk ontvlambaar sandwichpaneel van een houtspaانplaat met verbeterde vlamresistentie, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL Pyroex c.q. Duropal-HPL Metallic Pyroex.

Toepassingsgebieden: overal waarin in de decoratieve interieurinrichting naast de preventieve brandbeveiliging hoge eisen aan de kwaliteit en stevigheid worden gesteld. Voor wandbekledingen, inbouwelementen en projectinrichting in industriële, verkoop-, en directiegebouwen, in vrijetijdsinrichtingen en verzamelplaatsen zoals bijvoorbeeld scholen, sport- en feestzalen, bioscopen, discotheken, hotels, ziekenhuizen en verzorgingsinstellingen.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.800	2.070	0,8	17,6 / 20,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
4.100	1.300	0,8	17,6 / 20,6	CT / FG / HG / HS / LL / ML / MO / MP / MS / RT / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	PremiumBoard Pyroex B1 Moeilijk ontvlambare houtspaانplaat, geschikt voor interieurs en meubels, die aan verhoogde eisen van het brandverloop onderhevig zijn.
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar Formaat 2.800 x 2.070: C-s2,d0 Format 4.100 x 1.300 mm: B-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Duropal-Sandwichpaneel MDF Pyroex

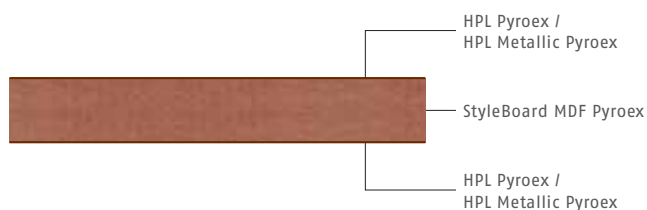
Moeilijk ontvlambaar sandwichpaneel van een vezelplaat met gemiddelde dichtheid met homogene opbouw en vlamremmende eigenschappen, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL Pyroex c.q. Duropal-HPL Metallic Pyroex.

Toepassingsgebieden: overal waar een robuuste kwaliteit van het oppervlak en een uitstekende kwaliteit van smalle vlakken – profileerbaar en lakbaar – in combinatie met een verbeterd brandverloop vereist is. Bij meubels en interieurinrichtingen in verkoops- en vrijetijdscategorieën, openbare gebouwen, speciale gebouwen en verzamelplaatsen zoals in de beurs- en evenementensector.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.800	2.070	0,8	17,6 / 20,6	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VW

Producteigenschappen

Basismateriaal	StyleBoard MDF Pyroex Moeilijk ontvlambare, vezelplaat met gemiddelde dichtheid (MDF) conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw en uitstekende stabiliteit van het oppervlak.
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar B-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropol-Sandwichpaneel Vermiculiet Pyroex

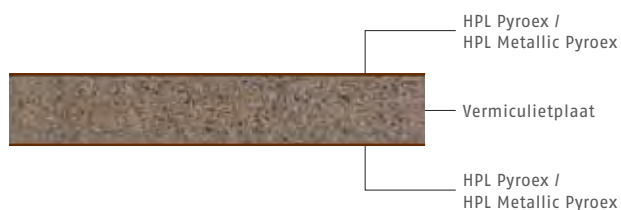
Decoratieve interieurbouwplaat van niet brandbare vermiculiet, aan beide zijden afgewerkt met Duropol-HPL Pyroex c.q. Duropol-HPL Metallic Pyroex. Het brandverloop van het sandwichpaneel voldoet aan de technische eis „moeilijk ontvlambaar”.

Toepassingsgebieden: objectinrichtingen, die aan brandbeveiligingseisen onderhevig zijn, in het bijzonder ter reductie van de vuurbelasting in speciale gebouwen, verzamel- en verkoopplaatsen. Bijvoorbeeld voor wandbekledingen, ruimte- en inbouwelementen in theaters en musea, in scholen en universiteiten, in winkels en openbare gebouwen.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.500	1.870	0,8	20,6	LI / MO / MP / RU / TC / VV
2.500	1.870	1,2	21,4	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	Niet brandbare vermiculietplaat Minerale vermiculietplaat met toelating conform IMO en de bouwstofklasse A1.
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar B-s1,d0



Duropal-flameprotect compact

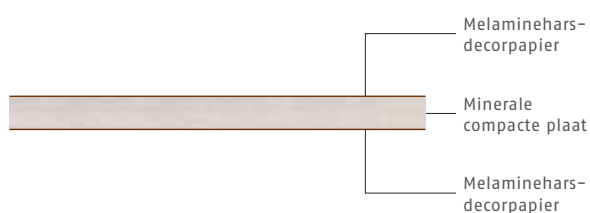
Niet brandbare brandbeveiligingsplaat van primair minerale bestanddelen, met witte kern en aan beide zijden een decoratief melamineharschoppervlak.

Toepassingsgebieden: in de preventieve brandbeveiliging universeel inzetbaar ter reductie van de vuurbelasting. In het bijzonder daar waar niet brandbare materialen vereist zijn en een bijzondere eis aan het design en de onderhoudsvriendelijkheid gesteld wordt. Het toepassingsbereik beslaat de decoratieve interieurinrichting zoals meubels, inbouwelementen en wandbekledingen in noodzakelijke gangen en trappenhuizen (vlucht- en reddingswegen) in standaard gebouwen, maar ook bij verhoogde eisen in bijzondere gebouwen zoals bijvoorbeeld hoge flats, grote kantoorgebouwen, ziekenhuizen, verzorgingsinstellingen, scholen, kleuterscholen, hotels, verkoopplaatsen, etc. Het gebruik in vochtige zones en buiten wordt niet aangeraden.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15	HG / MP / SM / VV

Producteigenschappen

Kernmateriaal	Minerale compacte plaat Compacte kern uit primaire minerale bestanddelen met uitstekende stevigheidseigenschappen. Geschikt voor zones die onderhevig zijn aan bijzonder strenge eisen voor brandbeveiliging.
Brandverloop	niet brandbaar A2-s1,d0
Dichtheid	1.900 kg/m ³ ± 10 %



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Scheepsinrichting

- Gecertificeerde veiligheid door IMO-bewijs
- Er staan verschillende materialen ter keuze
- Ideaal voor interieurinrichting en renovering



Duropal-HPL IMO

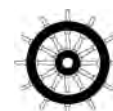
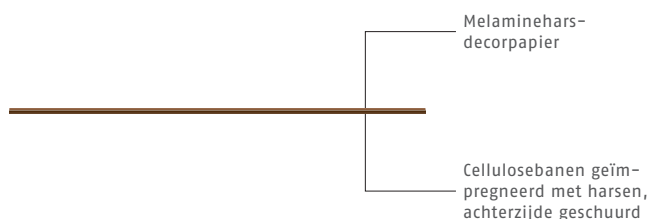
Decoratieve hogedrukkunststofplaat conform EN 438-3 van de IMO-classificatie „Low Flame-Spread Surface Material” met stevig melamineharsoppervlak en geschuurde achterzijde.

Toepassingsgebieden: vlamremmend oppervlaktemateriaal voor de preventieve brandbeveiliging in de decoratieve sector in de scheepsinrichting. In het bijzonder in gangen en trapopgangen, voor scheidingswanden, deuren, wand- en plafondbekledingen.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
5.600	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
2.800	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
4.100	1.300	0,8	MP / RU / SM / TC / VV
2.800	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
5.600	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	EN 438-3
Classificaties	Low Flame-Spread Surface Material (MED) Low Flame-Spread Surface Material (US Coast Guard) Low Flame-Spread Surface Linings (Transport Canada)



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Metallic IMO

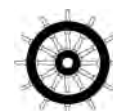
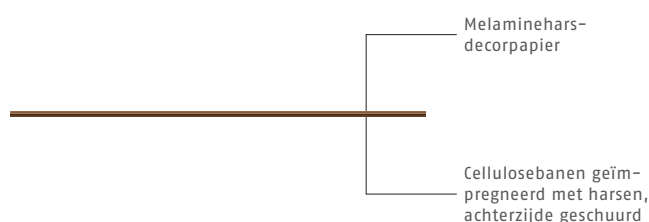
Decoratieve hogedrukkunststofplaat in IMO-geteste kwaliteit en de classificatie „Low Flame-Spread Surface Material“, die in de decoroppervlakken een bijzonder optisch metallic-effect vertoont door parelmoerpigmenten. De achterzijde is verlijmbaar geschuurd.

Toepassingsgebieden: vlamremmend oppervlaktemateriaal voor de preventieve brandbeveiliging in de decoratieve sector in de scheepsinrichting. In het bijzonder in gangen en trapopgangen, voor scheidingswanden, wand- en plafondbekledingen. Metallic oppervlakken zijn uitsluitend geschikt voor verticale toepassingen met bijzondere designvereisten. Het gebruik voor horizontale en mechanisch belaste vlakken wordt niet aanbevolen.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
5.600	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
2.800	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
4.100	1.300	0,8	MP / RU / SM / TC / VV
2.800	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV
5.600	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Productnorm	in navolging van EN 438-8
Classificaties	Low Flame-Spread Surface Material (MED) Low Flame-Spread Surface Material (US Coast Guard) Low Flame-Spread Surface Linings (Transport Canada)



Duropal-flameprotect compact IM0

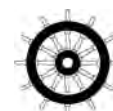
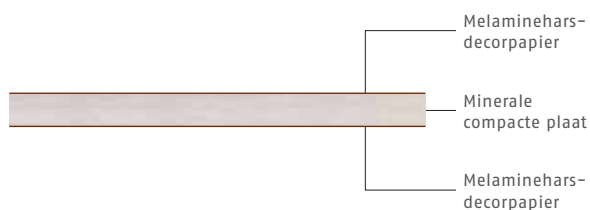
Brandbeveiligingsplaat met de IM0-classificatie „Low Flame-Spread Surface Material“ van primair minerale bestanddelen, met witte kern en aan beide zijden een decoratief melamineharsoppervlak.

Aanbevolen toepassingsgebieden: In de preventieve brandbeveiliging universeel inzetbaar ter reductie van de vuurbelasting. In het bijzonder daar waar een bijzondere eis aan het design en de onderhoudsvriendelijkheid gesteld wordt. De toepassingsbreedte beslaat de decoratieve scheepsinrichting, meubels, inbouwelementen en wandbekledingen, alsook gangen en trappenhuizen. Het gebruik in vochtige zones en buiten wordt niet aangeraden.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15	HG / MP / SM / VV

Producteigenschappen

Classificaties	Low Flame-Spread Surface Material (MED) Low Flame-Spread Surface Material (US Coast Guard) Low Flame-Spread Surface Linings (Transport Canada)
Kernmateriaal	Minerale compacte plaat Compacte kern uit primaire minerale bestanddelen met uitstekende stevigheidseigenschappen. Geschikt voor zones die onderhevig zijn aan bijzonder strenge eisen voor brandbeveiliging.
Dichtheid	1.900 kg/m ³ ± 50 kg/m ³



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Sandwichpaneel Vermiculiet IM0

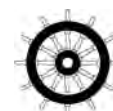
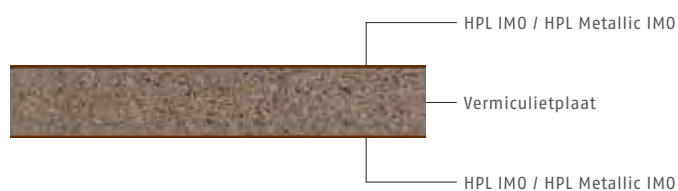
Decoratieve interieurbouwplaat van niet brandbare vermiculiet, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL IM0 c.q. Duropal-HPL Metallic IM0.

Toepassingsgebieden: universeel inzetbaar ter reductie van de vuurbelasting in de decoratieve scheepsinrichting. In het bijzonder voor wand- en plafondbekledingen, scheidingswanden, inbouwelementen, meubels en vormgevingselementen in openbare zones van passagiersschepen, veerboten en vrachtschepen.

Formaat in mm		HPL-dikte	Dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm		
2.500	1.870	0,8	20,6	LI / MO / MP / RU / TC / VV
		1,2	21,4	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	Niet brandbare vermiculietplaat Minerale vermiculietplaat met toelating conform IM0 en de bouwstofklasse A1.
Volumegewicht	750 kg/m ³ ± 10 %
Classificaties	Non-Combustible Core Material & Low Flame-Spread Surface Material (MED)



Lichtgewicht

- Lichte bouwplaten, die ook in de verwerking overtuigen
- Gunstige afmetingen voor het versnijden
- Als DecoBoard of met robuust HPL-oppervlak verkrijgbaar



DecoBoard Balance

Spaanplaat uit hout met beperkt gewicht milieuvriendelijke eenjarige planten voor de hoogste eisen aan ecologie en duurzaamheid, met aan beide zijden decoratieve melaminecoating.

Toepassingsgebieden: In de interieurinrichting voor meubels en inbouwelementen, maar ook in de winkel- en beursbouw net als in de hotel- en scheepsinrichting. In het bijzonder wanneer ecologisch duurzame en materialen met gereduceerd gewicht nodig zijn.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.655	2.100	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	ML* / M0* / MP / RU / SM* / VV
5.310	2.100	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	ML* / M0* / MP / RU / SM* / VV

*Alleen op aanvraag beschikbaar.

Producteigenschappen

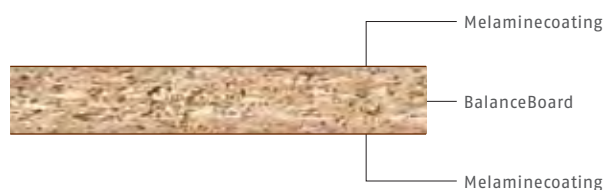
Basismateriaal	BalanceBoard Duurzaam ecologisch materiaal van hout en licht biomassagranulaat op basis van snel groeiende eenjarige planten. Technische eigenschappen in navolging van de EN 312.
Volumegewicht	500 kg/m ³ ± 10%
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1

BalanceBoard is onderscheiden met:

- Innovatieprijs van de architectuurtijdschriften AIT en xia („Speciale prijs duurzaamheid“)
- Interzum Award 2011: hoge productskwaliteit
- DesignPlus 2011 materialvision
- iF award product design 2012
- Woody Award van het Gesamtverband Deutscher Holzhandel (GD Holz): innovatief product 2011

BalanceBoard is genomineerd voor:

- Innovatieprijs innovatieve biomaterialen 2011
- German Design Award 2012 en 2013



Duropal-Sandwichpaneel Balance

Spaanplaat uit hout met beperkt gewicht en milieuvriendelijke eenjarige planten voor zeer hoge eisen aan ecologie en duurzaamheid, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic.

Toepassingsgebieden: voor interieurinrichtingen en meubels in de particuliere- en utiliteitssector, bijvoorbeeld in hotels, scholen, directiegebouwen of in de winkelbouw. In het bijzonder wanneer ecologisch duurzaam en gewichtsreducerende oplossingen met de beste oppervlakte-eigenschappen nodig zijn.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.650	2.070	0,8	20,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV
5.310	2.070	0,8	20,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV

Producteigenschappen

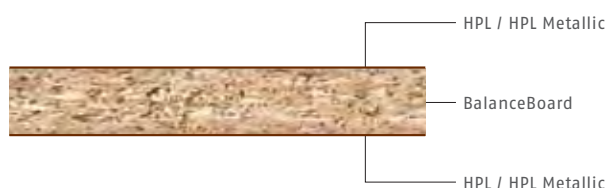
Basismateriaal	BalanceBoard Duurzaam ecologisch materiaal van hout en licht biomassagranulaat op basis van snel groeiende eenjarige planten. Technische eigenschappen in navolging van de EN 312.
Volumegewicht	500 kg/m ³ ± 10 %
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1

BalanceBoard is onderscheiden met:

- Innovatieprijs van de architectuurtijdschriften AIT en xia („Speciale prijs duurzaamheid“)
- Interzum Award 2011: hoge productskwaliteit
- DesignPlus 2011 materialvision
- iF award product design 2012
- Woody Award van het Gesamtverband Deutscher Holzhandel (GD Holz): innovatief product 2011

BalanceBoard is genomineerd voor:

- Innovatieprijs innovatieve biomaterialen 2011
- German Design Award 2012 en 2013



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

DecoBoard Papier-honingraat

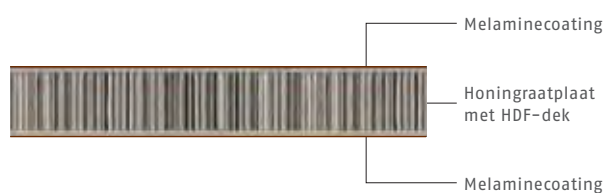
Decoratieve, randframeuze lichtgewicht bouwplaat met stabiele Wellsteg-honingraatconstructie (SWAP), aan beide zijden met een 3,2 mm HDF-dek afgezet en met melamineharscoating in de tweelaagsopbouw.

Toepassingsgebieden: decoratieve- en algemene meubelbouw, meubel- en interieuruitbreidingen in de scheeps-, voertuig en caravanbouw. In de beurs- en winkelbouw bijvoorbeeld voor displays, scheidingswanden en mobiele elementen. Het materiaal is niet geschikt voor de realisering van werkplekken.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.100	25,4 / 40,4 / 50,4	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	Honingraatplaat met HDF-dek Randframeuze honingraatplaat in stabiele Wellsteg-honingraatconstructie (SWAP), aan beide zijden met een HDF-dek afgezet.
Volumegewicht	ca. 230 – 440 kg/m ³



Duropal-Sandwichpaneel Honingraat

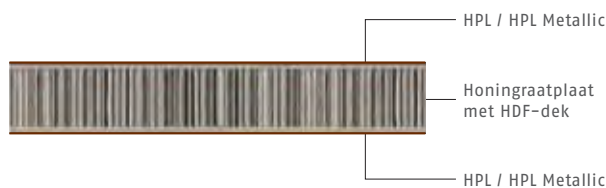
Randframeuze lichte bouwplaat met een bijzonder stabiele SWAP-honingraatkern, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic. Dankzij de HDF-tussenlaag zijn ook klassieke beslagen en verbindingen net als de gebruikelijke bekantingstechnologieën bruikbaar.

Toepassingsgebieden: lichtgewichtoplossingen in de decoratieve- en algemene meubelbouw, interieurinrichting in de particuliere- en utiliteitssector, in de scheeps-, voertuig-, en caravanbouw. Als tafel- en werkbladen in kantoor- en conferentieruimten. In de beurs- en winkelbouw bijvoorbeeld voor displays, scheidingswanden en mobiele elementen.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.800	2.070	0,8	27 / 42 / 52	AH / HG / LI / ML / MO / MP / NH / RU / SM / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	Honingraatplaat met HDF-dek Randframeuze honingraatplaat in stabiele Wellsteg-honingraatconstructie (SWAP), aan beide zijden met een HDF-dek afgezet.
Volumegewicht	ca. 230 – 440 kg/m ³ .



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Sandwichpaneel Fineer SL

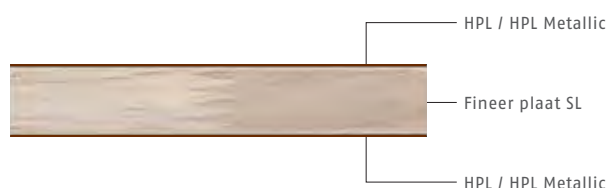
Extra lichte, fineer-triplexplaat met albasia middenlaag, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic, voor zeer hoge eisen aan stabiliteit, stevigheid en gewichtsbesparing.

Toepassingsgebieden: bij zeer hoge eisen aan het plaatmateriaal, in het bijzonder met betrekking tot de doorbuiging en gewichtsbesparing, in combinatie met een bijzonder stevige kwaliteit van het oppervlak. In de voertuig- en beursbouw, in de exclusieve uitrusting van openbare- en kantoorgebouwen en scheepsinrichting, in de bibliotheek-, winkel- en apotheekbouw, in de gehele kantoormeubelsector, in het bijzonder bij documentenkasten, stellages, vitrines enz.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.600	2.070	0,8	17,6 / 20,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV
5.200	2.070	0,8	17,6 / 20,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	Fineer multiplexplaat SL Extra lichte strookplaat van Albasia met middenlaag met zwaluwstaartverbinding, geschikt voor buigvaste lichte bouwelementen in het binnenbereik.
Volumegewicht	ca. 300 – 320 kg/m ³
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Duropal-Sandwichpaneel Populierfijner

Populier-fijnerplaat, AW 100 vochtvast verlijmd, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL c.q. Duropal-HPL Metallic. Voor zeer hoge eisen aan vochtbestendigheid en stabiliteit bij gering eigen gewicht.

Toepassingsgebieden: In vochtige zones en bij hoge statische eisen aan het plaatmateriaal bij tegelijkertijd robuust oppervlak. In de winkel- en algemene interieurinrichting, bij badmeubels alsook in de scheepsinrichting vanwege het lage specifieke gewicht, de voertuigbouw en voor beurs- en expositiesystemen.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.800	2.070	0,8	16,6 / 19,6	AH / LI / MO / MP / NH / RU / TC / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	Populier-fijnerplaat Van populier-sparrenhout vervaardigde fijnerplaat, AW 100 verlijmd voor een bijzondere bestendigheid tegen luchtvochtigheid. Technische waarden volgens DIN EN 636.
Volumegewicht	ca. 450 kg/m ³
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1



ESA

- Voorkomt op betrouwbare wijze elektrostatische opladingen
- Verzekerd geleidingsvermogen
- Als DecoBoard of met robuust HPL-oppervlak



DecoBoard P2 ESA

Elektrostatisch afleidende houtspaانplaat met aan beide zijden, decoratieve melaminecoating in eenlaagsopbouw.

Toepassingsgebieden: overal waar de elektrostatische oplading voorkomen moet worden, zijn de producten van onze ESA-systemen onontbeerlijk. De geleidende bestanddelen zorgen voor een veilige en simpele aardingsmogelijkheid van meubels, scheidingselementen en bekledingen op werkplekken in de micro-elektronica, in laboratoria of meldposten.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.100	19 / 25 / 28,4 / 38	MP / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	PremiumBoard P2 ESA Elektrostatisch afleidende houtspaانplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor interieurinrichtingen en meubels, voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Formaldehyde-emissieklasse	E1
Overgangsweerstand R_D	$1 \times 10^4 - 1 \times 10^9$ Ohm (EN 61340-5-1) droog gemeten, meetspanning 100 V DC, cilindrische elektrode, 20 – 30 °C en 20 – 50 % rel. luchtvochtigheid (96 h geconditioneerd)

ESA = antistatisch

Verkrijgbare ESA-decors:

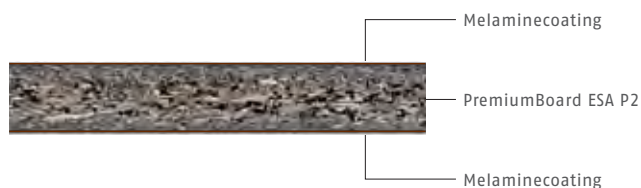


Span 140
Industrie wit

U133
Kieselgrijs

U1188
Lichtgrijs

Overige decors op aanvraag



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-HPL ESA

Elektrostatisch afleidende hogedrukkunststofplaat in postforming-kwaliteit met stevig melamineharsoppervlak en geschuurde achterzijde.

Toepassingsgebieden: oppervlaktemateriaal voor meubel- en tafelloppervlakken in ESD-toepassingen, bijvoorbeeld bij productie- en montagewerkplaatsen in de micro-elektronica. Maar ook overal waar elektrostatische oplading voorkomen moeten worden, zoals bijvoorbeeld in productie-installaties, in laboratoria of meldposten.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	0,6 / 0,8	MP / VV
5.600	2.070	0,6 / 0,8	MP / VV

Producteigenschappen

Overgangsweerstand RD $1 \times 10^4 - 1 \times 10^9 \text{ Ohm}$ (EN 61340-5-1)
droog gemeten, meetspanning 100 VDC, cilindrische elektrode,
20 – 30 °C en 20 – 50 % rel. luchtvochtigheid (96 h geconditioneerd)

ESA = antistatisch

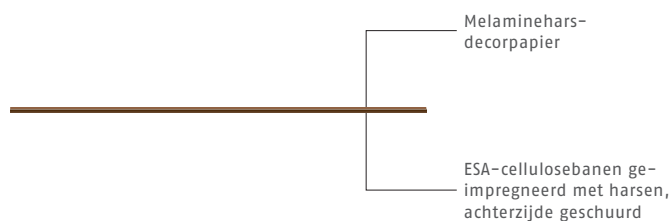
Verkrijgbare ESA-decors:



Span 140
Industrie wit

U133
Kieselgrijs

U1188
Lichtgrijs



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Sandwichelement P2 ESA

Elektrostatisch afleidend sandwichpaneel van een ESA-spaanplaat, aan beide zijden afgewerkt met een stevige Duropal-HPL ESA.

Toepassingsgebieden: overal waar de elektrostatische oplading voorkomen moet worden, zijn de producten van onze ESA-systemen onontbeerlijk. De geleidende bestanddelen in steunplaat en coating zorgen als meubelcomponenten en werkvlakken in ESD-toepassingen, in productie- en montageplaatsen, in laboratoria of meldposten voor een veilige en simpele aardingsmogelijkheid.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.800	2.070	0,8	20,6 / 26,6 / 30,0 / 39,6	MP / VV
5.600	2.070	0,8	20,6 / 26,6 / 30,0 / 39,6	MP / VV

Producteigenschappen

Basismateriaal	PremiumBoard P2 ESA Elektrostatisch afleidende houtspaانplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor interieurinrichtingen en meubels in droge zones.
Formaldehyde-emissieklasse	E1
Overgangsweerstand RD	1 x 10 ⁴ – 1 x 10 ⁹ Ohm (EN 61340-5-1) droog gemeten, meetspanning 100 V DC, cilindrische elektrode, 20 – 30 °C en 20 – 50 % rel. luchtvochtigheid (96 h geconditioneerd)

ESA = antistatisch

Verkrijgbare ESA-decors:

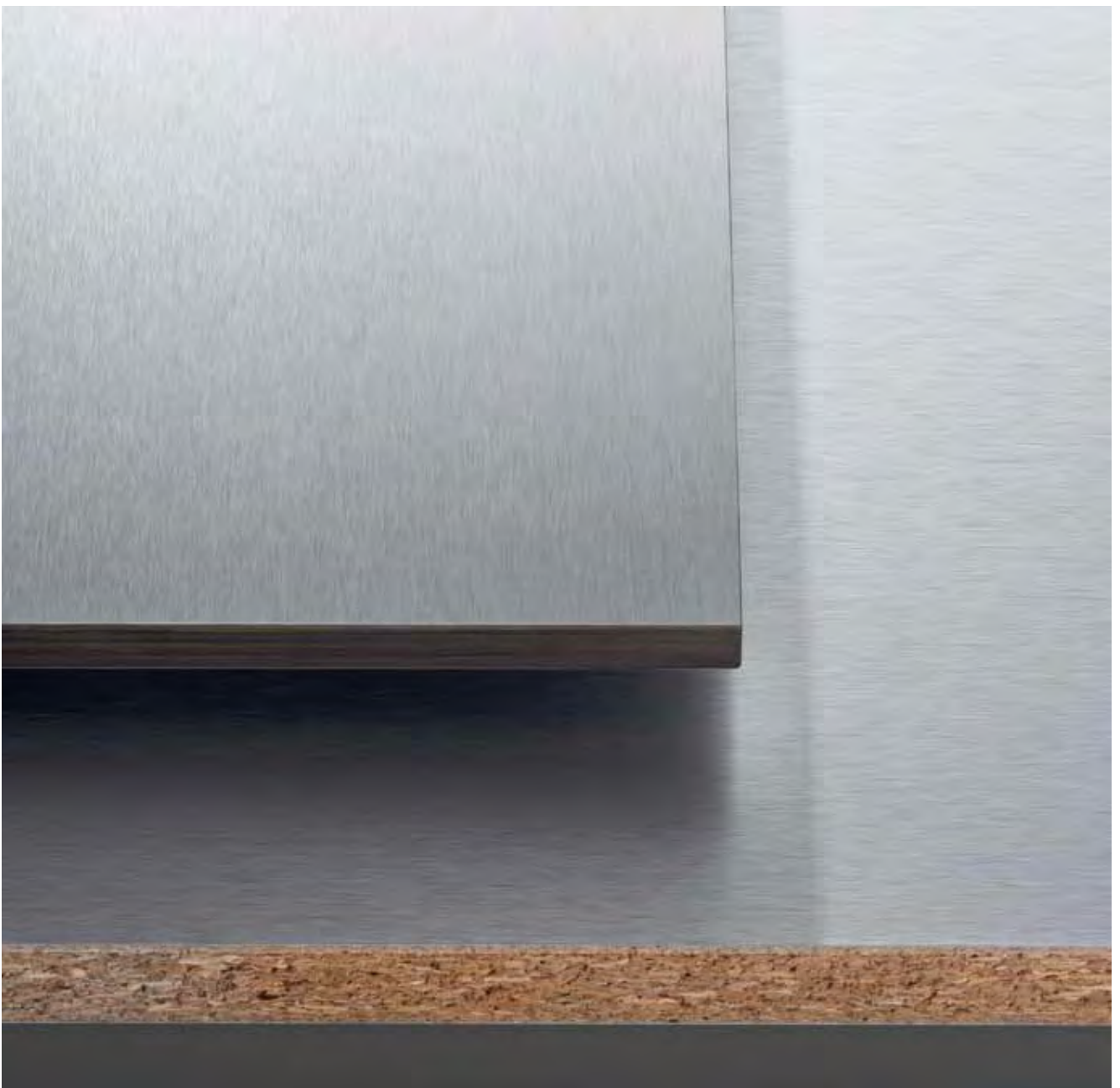
		
Span 140 Industrie wit	U133 Kiezelgrijs	U1188 Lichtgrijs



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Echt metaal

- Authentiek echt metaaloppervlak
- Als gemelamineerd verkrijgbaar
- Ook als kunststof- en HPL sandwichplaat



DecoBoard Echt Metaal P2

Echt aluminiumfolie in melaminecoating methode aan beide zijden op een houtspaانplaat type P2 conform EN 312.

Toepassingsgebieden: uitsluitend voor verticaal gebruik in hoogwaardige interieurinrichting, winkel- en beursbouw, voor keukens en meubels. Echte aluminium oppervlakken zijn niet geschikt voor horizontale en mechanisch belaste toepassingen.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.100	8 / 10 / 12 / 13 / 16 / 18 / 19	HG / MP

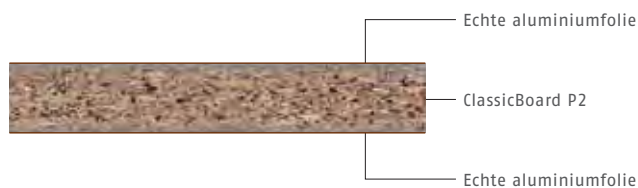
Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2 Ureumharsgebonden houtspaانplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor interieurinrichting en meubels, voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Formaldehyde-emissieklasse	E1
Aanwijzing	Houd rekening met de in de lengte lopende zichtbare stootvoeg van echt metaalfolie (2 banen) bij ca. 1.380 mm.

Decors



Alu 1 Alu 2
Roestvaststaalkleur Nikkelkleur



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Echt Metaal

Design hogedrukkunststofplaat met echt metalen oppervlak in postforming-kwaliteit en de classificatie MTP conform EN 438-8. De achterzijde is verlijmbaar geschuurd.

Toepassingsgebieden: oppervlaktemateriaal voor verticale toepassingen met authentiek metalen karakter voor de hoogwaardige bouw van openbare- en kantoorgebouwen, winkels, de beursbouw maar ook in de particuliere woonsector. Echte aluminium oppervlakken zijn niet geschikt voor horizontale en mechanisch belaste toepassingen.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	0,8	HG
4.100	1.300	0,8	SM

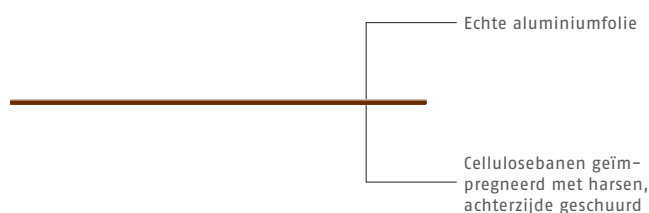
Producteigenschappen

Aanwijzing Houd bij het formaat 2.800 x 2.070 mm rekening met de in de lengte lopende zichtbare stootvoeg van echt metaalfolie (2 banen) bij ca. 1.380 mm.

Decors



Alu 1 Roestvaststaalkleur
Alu 2 Nikkelkleur



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Sandwichpaneel Echt Metaal P2

Sandwichpaneel met authentiek echt metaal oppervlak van een houtspaanplaat type P2 volgens EN 312, aan beide zijden afgewerkt met Duropal-HPL echt metaal.

Aanbevolen toepassingsgebieden: verticale toepassingen in de hoogwaardige bouw van openbare- en kantoorgebouwen, winkels, in de beursbouw, maar ook voor keukens en meubels. Echte aluminium oppervlakken zijn niet geschikt voor horizontale en mechanisch belaste toepassingen.

Formaat in mm		HPL-dikte in mm	Totale dikte in mm	Structuren
Lengte	Breedte			
2.800	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 16,6 / 17,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6	HG
4.100	1.300	0,8	9,6 / 11,6 / 14,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 39,6	SM

Producteigenschappen

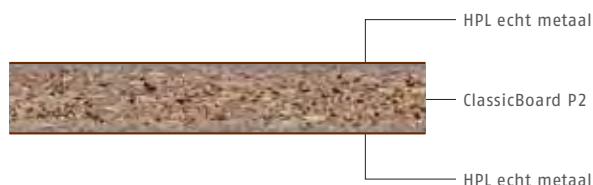
Basismateriaal	ClassicBoard P2 Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Formaldehyde-emissieklasse	E1
Aanwijzing	Houd bij het formaat 2.800 x 2.070 mm rekening met de in de lengte lopende zichtbare stootvoeg van echt metaalfolie (2 banen) bij ca. 1.380 mm.

Decors



Alu 1
Roestvaststaalkleur

Alu 2
Nikkelkleur



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Individual

- Ideaal voor individuele, unieke projecten
- Uw motief wordt design
- De modernste digitale druktechnologie



Met ons Individual-programma heeft u de mogelijkheid uw eigen decor te creëren. Dat betekent dat wij u alle ontwerpmogelijkheden bieden, die met de modernste digitale druktechnologie haalbaar zijn. Nu kunt u uw eigen beeld samenstellen. En met „Individual” uw ideeën tot uitdrukking laten komen.



1 Digitale motiefpresentatie prepareren

2 Motiefdruk creëren

3 Individual HPL-platen productie



Duropal-HPL Individual

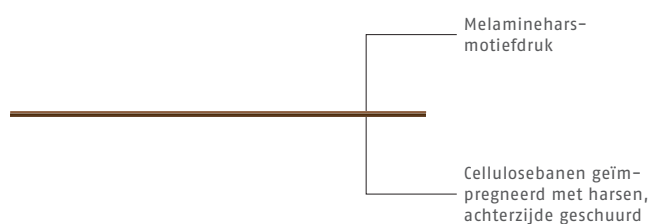
Met individuele digitale druk-motieven vormgegeven hogedrukkunststofplaat in standaard kwaliteit. De achterzijde is verlijmbaar geschuurd.

Toepassingsgebieden: stevig oppervlaktemateriaal voor creatief meubeldesign en de interieurinrichting van shops en stores, cafés en bistro's, opleidings- en vrijetijdsinrichtingen, artspraktijken en klinieken. Het materiaal is niet geschikt voor langdurig gebruik buiten.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	1,2	HG / MP / SM / VV
4.100	1.300	1,0	FG / HG / VV

Producteigenschappen

Productnorm	in navolging van EN 438-3
Brandverloop	normaal ontvlambaar



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Individual Pyroex

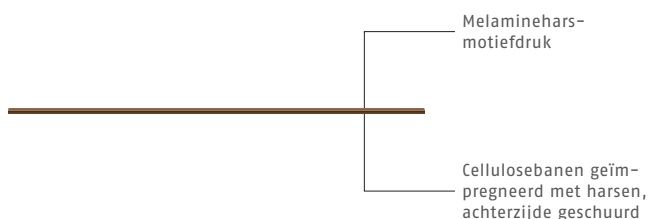
Met individuele digitale druk-motieven vormgegeven hogedrukkunststofplaat in vlamremmende kwaliteit. De achterzijde is verlijmbaar geschuurd.

Toepassingsgebieden: vlamremmend oppervlaktemateriaal voor de sectoren beurs, shop en event, voor openbare- en bijzondere gebouwen, hotels, scholen, praktijken en klinieken. Altijd wanneer naast de bouwkundige brandbeveiliging een bijzondere eis aan het individuele design, de onderhoudsvriendelijkheid of de stevigheid wordt gesteld.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	1,2	HG / MP / SM / VV

Producteigenschappen

Productnorm	in navolging van EN 438-3
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar C-s2,d0 (DIN EN 13501-1) Let op: afhankelijk van het gebruikte basismateriaal en kleefstof kunnen HPL-sandwichplaten een afwijkende classificatie hebben.



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Compact Individual, zwarte kern

Met individuele digitale druk-motieven vormgegeven compacte hogedrukkunststofplaat in standaard kwaliteit. Met zwarte kern en witte achterzijde.

Toepassingsgebieden: Individuele meubel- en inbouwelementen, in het bijzonder bij hoge eisen aan de robuustheid, onderhoudsvriendelijkheid en vochtbestendigheid van het materiaal. Maar ook wanneer geringe materiaaldoorsneden of open randoplossingen gerealiseerd moeten worden. Bijvoorbeeld in de gastronomie, in de winkelbouw en de levensmiddelengevoelige toepassingen, in praktijken en klinieken, wellness- en sanitaire toepassingen. Het materiaal is niet geschikt voor langdurig gebruik buiten.

Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 6 / 8 / 10 / 12 / 13 / 15	Voorzijde: HG / MP / SM / VV Achterzijde: WW

Producteigenschappen

Productnorm	in navolging van EN 438-4
Kernmateriaal	Compacte kunststofplaat (zwart) Massieve, zwart gekleurde compacte kunststofkern, stootvast en vochtbestendig voor toepassingen met hoge belasting.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 (DIN 4102-1)



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Duropal-Sandwichpaneel Individual P2

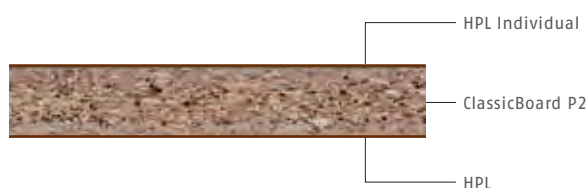
Met individuele digitale druk-motieven vormgegeven sandwichpaneel van een houtspaانplaat type P2 volgens EN 312, bovenzijde afgewerkt met Duropal-HPL Individual, achterzijde wit.

Toepassingsgebieden: Individuele meubels en inbouwelementen, wandbekledingen, scheidingselementen etc. in creatieve interieurinrichting en voor zakelijke gebruikers. Het materiaal is geschikt voor gebruik bij beurzen en evenementen, in shops en stores, in de gastronomie, hotels en cruiseschepen, in opleidings- en vrijetijdsinrichtingen, praktijken en klinieken. Het materiaal is echter niet geschikt voor langdurig gebruik buiten.

Formaat in mm		HPL-dikte	Totale dikte	Structuren
Lengte	Breedte	in mm	in mm	
2.800	2.070	1,2	18,4 / 21,4	Voorzijde: HG / MP / SM / VV Achterzijde: MP
4.100	1.300	1,0	18 / 21	Voorzijde: FG / HG / VV Achterzijde: WW

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2 Ureumharsgebonden houtspaانplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 (DIN 4102-1)
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Linoleum

- Oppervlak van onvergelykbaar natuurmateriaal
- Voelbaar mooi met aangenaam warme haptiek
- Verkrijgbaar als sandwichplaat met verschillende basismaterialen



Linoleum-Sandwichpaneel ES Berkenmultiplex

Sandwichpaneel met een afwerking van klassiek meubellinoleum. Deze bestaat uit de weer aangroeiende grondstoffen lijnolie, hars en houtmeel, alsook pigmenten. Deze berken multiplexsteunplaat is aan de voorzijde met linoleum afgewerkt, achterzijde met 0,8 mm HPL.






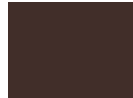

Toepassingsgebieden: meubels- en interieurinrichtingen worden onverwisselbaar door hoogwaardige, natuurlijke linoleumoppervlakken. In de hoogwaardige particuliere- en utiliteitssector, in kantoren en bij shopdesign is linoleum ideaal voor bureaubladen, tafels en archieven, kastfronten, stellages, binnendeuren, scheidingswanden en wandbekledingen. Het gebruik van meubellinoleum voor keukenwerkbladen, eettafels, loketten, toonbanken o. a. is op grond van de mechanische en thermische belasting alleen beperkt mogelijk.

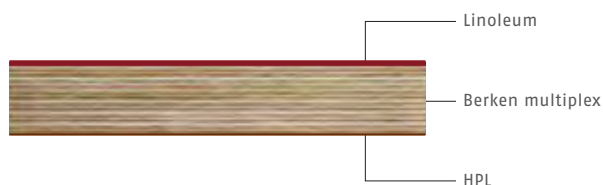
Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	1.830	29,8	Achterzijde: MP

Producteigenschappen

Basismateriaal	Berken multiplexplaat Extreem vormstabile fineerplaat met aantrekkelijk smal vlak voor elementen en meubels binnen.
Brandverloop	niet geclassificeerd

Decors

						
L1050 Grijs	L1060 Groen	L1110 Marineblauw	L1150 Rood	L1160 Bourgogne rood	L1180 Bruin	L1200 Zwart



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Linoleum-Sandwichpaneel BS Berkenmultiplex

Sandwichpaneel met een afwerking van klassiek meubellinoleum. Deze bestaat uit de weer aangroeiende grondstoffen lijnolie, hars en houtmeel, alsook pigmenten. De berken multiplexsteunplaat is aan beide zijden met linoleum afgewerkt.

Toepassingsgebieden: meubels- en interieurinrichtingen worden onverwisselbaar door hoogwaardige, natuurlijke linoleumoppervlakken. In de hoogwaardige particuliere- en utiliteitssector, in kantoren en bij shopdesign is linoleum ideaal voor bureaubladen, tafels en archieven, kastfronten, stellages, binnendeuren, scheidingswanden en wandbekledingen. Het gebruik van meubellinoleum voor keukenwerkbladen, eettafels, loketten, toonbanken o. a. is op grond van de mechanische en thermische belasting alleen beperkt mogelijk.

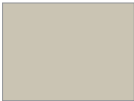




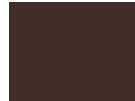

Formaat in mm

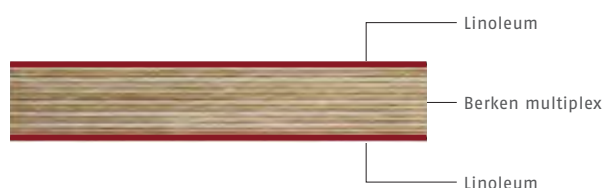
Lengte	Breedte	Dikte
2.800	1.830	22

Producteigenschappen

Basismateriaal	Berken multiplexplaat Extreem vormstabele fineerplaat met aantrekkelijk smal vlak voor elementen en meubels binnen.
Brandverloop	niet geclassificeerd

Decors

						
L1050 Grijs	L1060 Groen	L1110 Marineblauw	L1150 Rood	L1160 Bourgogne rood	L1180 Bruin	L1200 Zwart



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Linoleum-Sandwichpaneel ES P2

Sandwichpaneel met een afwerking van klassiek meubellinoleum. Deze bestaat uit de weer aangroeiende grondstoffen lijnolie, hars en houtmeel, alsook pigmenten. De houtspanplaat is aan de voorzijde met linoleum afgewerkt, achterzijde met 0,8 mm HPL.






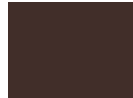

Toepassingsgebieden: meubels- en interieurinrichtingen worden onverwisselbaar door hoogwaardige, natuurlijke linoleumoppervlakken. In de hoogwaardige particuliere- en utiliteitssector, in kantoren en bij shopdesign is linoleum ideaal voor bureaubladen, tafels en archieven, kastfronten, stellages, binnendeuren, scheidingswanden en wandbekledingen. Het gebruik van meubellinoleum voor keukenwerkbladen, eettafels, loketten, toonbanken o. a. is op grond van de mechanische en thermische belasting alleen beperkt mogelijk.

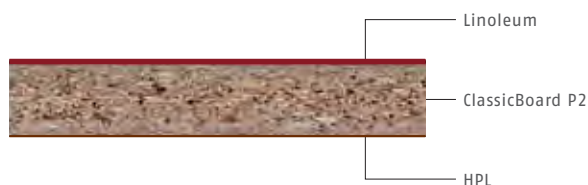
Formaat in mm			Structuren
Lengte	Breedte	Dikte	
2.800	1.830	27,8 / 30,8 / 40,8	Achterzijde: MP

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2 Ureumharsgebonden houtspanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	niet geclassificeerd

Decors

						
L1050 Grijs	L1060 Groen	L1110 Marineblauw	L1150 Rood	L1160 Bourgogne rood	L1180 Bruin	L1200 Zwart



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Linoleum-Sandwichpaneel BS P2

Sandwichpaneel met een afwerking van klassiek meubellinoleum. Deze bestaat uit de weer aangroeiende grondstoffen lijnolie, hars en houtmeel, alsook pigmenten. De houtspaانplaat is aan beide zijden met linoleum afgewerkt.

Toepassingsgebieden: meubels- en interieurinrichtingen worden onverwisselbaar door hoogwaardige, natuurlijke linoleumoppervlakken. In de hoogwaardige particuliere- en utiliteitssector, in kantoren en bij shopdesign is linoleum ideaal voor bureaubladen, tafels en archieven, kastfronten, stellages, binnendeuren, scheidingswanden en wandbekledingen. Het gebruik van meubellinoleum voor keukenwerkbladen, eettafels, loketten, toonbanken o. a. is op grond van de mechanische en thermische belasting alleen beperkt mogelijk.

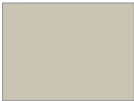




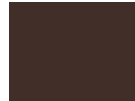

Formaat in mm

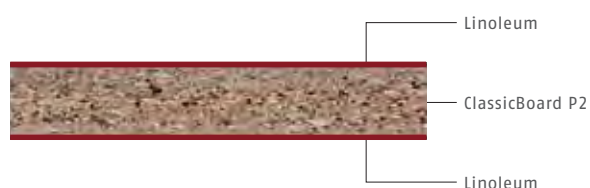
Lengte	Breedte	Dikte
2.800	1.830	14 / 20 / 26 / 29 / 34 / 44

Producteigenschappen

Basismateriaal	ClassicBoard P2 Ureumharsgebonden houtspaانplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.
Brandverloop	niet geclassificeerd

Decors

						
L1050 Grijs	L1060 Groen	L1110 Marineblauw	L1150 Rood	L1160 Bourgogne rood	L1180 Bruin	L1200 Zwart



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

Randen. Een ronde zaak.

- Vochtresistent
- Kras- en wrijfvast
- Stootvast
- Hittebestendig
- Resistent tegen de gebruikelijke huishoudchemicaliën en reinigingsmiddelen
- Onderhoudsvriendelijk



Naast het basismateriaal, het decor en de structuur zijn het de randen, die van DecoBoard of Duropal-Sandwichpaneel een geheel veredeld en volledig werkstuk maken. CPL-laminaatranden en ABS-randen ronden het totale plaatje optisch af en geven een beslissende bijdrage aan de duurzaamheid.

Randen bij onze panelen verkrijgt u direct bij uw Pfleiderer dealers of via onze partners:

Voor ABS-randen:



Ostermann Nederland BV
Nicolaus Ottostraat 11-7
7442 DV Nijverdal • Nederland
Telefoon: +31 (0) 548 620 606
Fax: +31 (0) 548 620 696
E-mail: verkoop.nl@ostermann.eu

Ostermann BeLux NV
I.Z. Begijnenmeers 44
1770 Liedekerke • België / Belgique
Tel: +32 (0) 53 68 17 51
Fax: +32 (0) 53 64 82 64
Vlaanderen E-mail: verkoop.be@ostermann.eu
Wallonie E-mail: vente.be@ostermann.eu

Verdere contactgegevens vindt u op
www.ostermann.eu

Voor CPL-laminaatranden:



Melaplast GmbH
Hans-Böckler-Straße 12
97424 Schweinfurt
Duitsland

Tel.: +49 97 21 / 65 99-0
Fax: +49 97 21 / 65 99-90
E-mail: info@melaplast.de
www.melaplast.de



Ruwe basisplaten

- Omvangrijk materiaalprogramma voor veelzijdige toepassingen
- Van standaard platen tot moeilijk ontvlambare of vochtbestendige speciaal platen
- Gemakkelijk te bewerken en te verwerken
- Productie uit herwinbare grondstoffen, hout van gecertificeerd duurzaam bosbeheer



BalanceBoard – natuurlijk licht, enorm duurzaam.

Zo gemakkelijk wordt ecologie aan economie gekoppeld: dankzij een hoog aandeel van bijzonder snel aangroeiende grondstoffen biedt BalanceBoard tot zo'n 30 % gewichtsreductie – bij een onbeperkte stabiliteit, be- en verwerkbaarheid. Op aanvraag PEFC- of FSC-gecertificeerd leverbaar, voldoet de plaat ook aan de hoogste eisen qua duurzaamheid.

BalanceBoard is onderscheiden met:

- Innovatieprijs van de architectuurtijdschriften AIT en xia („Speciale prijs duurzaamheid“)
- Interzum Award 2011: hoge productskwaliteit
- DesignPlus 2011 materialvision
- iF award product design 2012
- Woody Award van het Gesamtverband Deutscher Holzhandel (GD Holz): innovatief product 2011

BalanceBoard is genomineerd voor:

- Innovatieprijs innovatieve biomaterialen 2011
 - German Design Award 2012 en 2013
-

BalanceBoard

Duurzaam ecologisch materiaal van hout en licht biomassagranulaat op basis van snel aangroeiende eenjarige planten. Technische eigenschappen in navolging van de EN 312.

Toepassingsgebieden: BalanceBoard is een duurzaam ecologisch, licht en tegelijkertijd stabiel materiaal. Hout wordt hier bijzonder spaarzaam en verantwoordelijk gebruikt, een groot deel daarvan is vervangen door snel groeiende nuttige planten. Deze plaat is net zo stabiel en verwerkbaar als vergelijkbare conventionele spaanplaten.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.655	2.100	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38
5.310	2.100	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38

Producteigenschappen

Type plaat	in navolging van P2
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1



ClassicBoard P2

Ureumharsgebonden houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.

Toepassingsgebieden: dit type paneel met bijzonder homogene fijne deklaag voldoet aan de hoogste eisen aan de oppervlakte-structuur en is daarmee in bijzondere mate geschikt als basismateriaal voor geïmpregneerd decorpapier, dunne folies, kwetsbare fineren en ook voor Duropal hogedrukkunststofplaat (HPL). ClassicBoard P2 is veelzijdig inzetbaar, zoals bijvoorbeeld in de meubel- en interieurinrichting of dakuitbouwen. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.655	2.100	8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38 / 50
2.800	2.070	8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 32 / 38 / 40
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 / 50

Mes- en groefplaten

De ClassicBoard P2 mes- en groefplaat is PEFC-gecertificeerd en veelzijdig inzetbaar, zoals bijvoorbeeld bij vloeren (zwevende ligging) of uitbouwen van zolderetages. De hoge maatprecisie van mes- en groef waarborgt een optimale pasvorm en een vlakke, gelijke ligging. Op aanvraag ook FSC-gecertificeerd.

Formaat in mm*

Lengte	Breedte	Dikte	Aantal stuks pakket/ Dikte								
			10	13	16	19	22	25	28	38	
2.050	615**	10 / 13 / 16	80	60	50						
2.050	925	16 / 19 / 22 / 25 / 28			50	40	35	32	30	20	

* De formaatopgaven hebben betrekking op de buitenmaat (incl. groef)

** Deze formaten zijn aan minimale hoeveelheden gebonden

Producteigenschappen

Type plaat	P2
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2, d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

ClassicBoard P2 UZ Blauwe Engel / P2 F****

Emissiegeminimaliseerde houtspaanplaat type P2 conform DIN EN 312, onderscheiden met de Blauwe Engel, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones.

Toepassingsgebieden: dit type plaat voldoet aan dezelfde eisen als de standaard P2 plaat, maar is geschikt voor toepassingsgebieden met strengere emissievereisten. ClassicBoard P2 UZ Blauwe Engel / F**** is veelzijdig inzetbaar, zoals bijvoorbeeld in de meubel- en interieurinrichting of dakuitbouwen. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.800	2.100	16 / 19
5.600	2.100	16 / 19

Producteigenschappen

Type plaat	P2
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2, d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1

Blauwe Engel = Duitse ecolabel Blauer Engel UZ 76



ClassicBoard P3

Melamineharsgebonden houtspaanplaat type P3 conform DIN EN 312, geschikt voor niet dragende doeleinden in vochtige zones.

Toepassingsgebieden: dit type plaat is door de verkleefing met melamineversterkte ureumstofhars bestendig tegen hoge luchtvochtigheid en tijdelijk hogere vochtigheidsinwerking. Deze kwaliteit is geschikt voor coating met folies, fineren, met melaminehars geïmpregneerd decorpapier en Duropal hogedrukkunststofplaat (HPL) en is veelzijdig inzetbaar zoals bijvoorbeeld bij uitbouwen van zolderetages, dakbeschotten of traptreden. ClassicBoard P3 is ook verkrijgbaar in emissie-arme E1 plus kwaliteit. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.800	2.070	16 / 19 / 22
4.110	2.070	10 / 13 / 16 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38

Mes- en groefplaten

De ClassicBoard P3 mes- en groefplaat is PEFC-gecertificeerd en veelzijdig inzetbaar, zoals bijvoorbeeld bij vloeren (zwevende ligging) of uitbouwen van zolderetages, dakbeschotten of traptreden. De hoge maatprecisie van mes- en groef waarborgt een optimale pasvorm en een vlakke, gelijke ligging. Op aanvraag ook FSC-gecertificeerd.

Formaat in mm*

Lengte	Breedte	Dikte	Aantal stuks pakket/ Dikte									
			10	13	16	19	22	25	28	38		
1.250	615	19				40						
2.050	615	10 / 13 / 16 / 19 / 22 / 25	80	60	50	40	35	32				
2.050	925	10 / 13 / 16 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	80	60	50	40	35	32	30	20		

* De formaatopgaven hebben betrekking op de buitenmaat (incl. groef)

Producteigenschappen

Type plaat	P3
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2, d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

PremiumBoard Pyroex (B1)

Moeilijk ontvlambare houtspaanplaat, geschikt voor niet dragende doeleinden in droge zones, voor interieurs en meubels, die aan verhoogde eisen van het brandverloop onderhevig zijn. (Bouwmateriaalklasse DIN 4102-B1).

Toepassingsgebieden: dit type plaat koppelt alle voordelen van de spaanplaat (hoge stevigheid, meer dan gemiddelde levensduur, goede verwerkbaarheid, veelzijdige decoratieve coatingsmogelijkheid) aan extra veiligheid in het geval van brand. Door de toevoeging van vlambeveiligende middelen wordt de doorbrandsnelheid van de ruwe spaanplaten gereduceerd, waardoor de vuurweerstand duidelijk verhoogd wordt en het „Flash-over tijdpunt” wordt vertraagd. Tot het primaire toepassingsgebied behoren interieuraankleding van ruimten met hoger brandgevaar (laboratoria, benzinstationverkoopplaatsen, televisiestudio's). Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
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

Mes- en groefplaten

De hoge maatprecisie van mes- en groef waarborgt een optimale pasvorm en een vlakke, gelijke ligging. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm*			Aantal stuks pakket/ Dikte							
Lengte	Breedte	Dikte	10	13	16	19	22	25	28	38
1.760	690**	10 / 13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	80	60	50	40	35	32	30	20

* De formaatopgaven hebben betrekking op de buitenmaat (incl. groef)

** Deze formaten zijn aan minimale hoeveelheden gebonden

Producteigenschappen

Type plaat	in navolging van P2
Brandverloop	moeilijk ontvlambaar B1 B-s2,d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



PremiumBoard MFP P5

Houtspaanplaat MFP type P5 conform EN 312, geschikt voor dragende doeleinden in vochtige zones.

Toepassingsgebieden: dit multifunctionele, vochtbestendig verlijmd houtproduct kenmerkt zich door hoge buig- en trekvastheid in de lengte- en haakse richting net als de hoge vochtbestendigheid. Daarvoor zorgen willekeurige gestrooide spaanders en de hoogwaardige melamineversterkte ureumhars in de verlijming. Daarmee is het uitstekend geschikt voor vele constructieve taken, alsook voor de bouw van stabiele verpakkingen. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.500	1.250	10 / 12 / 15 / 18 / 22 / 25
2.800	1.196	10
5.030	2.500	10 / 12 / 15 / 18 / 22 / 25

Mes- en groefplaten

Het PremiumBoard P5 mes- en groefplaat is PEFC-gecertificeerd en is uitstekend geschikt voor allerlei constructieve opgaven. De hoge maatprecisie van mes en groef waarborgt een optimale pasvorm en een vlakke, gelijke ligging. Op aanvraag ook FSC-gecertificeerd.

Formaat in mm*

Lengte	Breedte	Dikte	Aantal stuks pakket/ Dikte				
			12	15	18	22	25
2.500	615	12 / 15 / 18 / 22 / 25	60	50	40	35	32

* De formaatopgaven hebben betrekking op de buitenmaat (incl. groef)

Producteigenschappen

Type plaat	P5
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2, d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



LivingBoard P5

LEED-conform, formaldehydevrij gebonden houtspaanplaat type P5 conform DIN EN 312, geschikt voor dragende doeleinden in vochtig zones.

Toepassingsgebieden: dit type plaat is door de PMDI-verlijming (formaldehydevrij) voor alle toepassingsgebieden met strengere eisen aan de emissie en stevigheid geschikt. Dit houtproduct voldoet daarmee aan bijzondere vereisten qua woongezondheid in de afwerking van houten panelen en interieurs. Door de extra fijne dekcoating kan dit houtproduct ook gecoat voor LEED-gecertificeerde gebouwen worden gebruikt. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm		
Lengte	Breedte	Dikte
2.500	1.250	13 / 16 / 19 / 22 / 25
5.040	2.580	13 / 16 / 19 / 22 / 25

Mes- en groefplaten

De hoge maatprecisie van mes en groef waarborgt een optimale pasvorm en een vlakke, gelijke ligging. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm*			Aantal stuks pakket/ Dikte				
Lengte	Breedte	Dikte	13	16	19	22	25
2.510	635	13 / 16 / 19 / 22 / 25	60	50	40	35	32

* De formaatopgaven hebben betrekking op de buitenmaat (incl. groef)

Producteigenschappen

Type plaat	P5
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2, d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



LivingBoard Face Contiprotect P7

Hoog belastbare, LEED-conform, formaldehydevrij gebonden houtspaanplaat type P7 conform EN 312, geschikt voor dragende doeleinden in vochtige zones.

Toepassingsgebieden: dit type plaat kan bij ruwe en ongunstige omstandigheden worden ingezet. Het biedt met het ongeschuurde contiprotect- oppervlak nogmaals betere vochtigheids- en bronwaarden. Door de formaldehydevrije verlijming voldoet dit hout-product aan bijzondere eisen wat betreft woongezondheid in de afwerking van houten panelen en interieurs. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.500	1.250	12 / 15 / 18 / 22 / 25
5.040	2.580	12 / 15 / 18 / 22 / 25

Mes- en groefplaten

De hoge maatprecisie van mes en groef waarborgt een optimale pasvorm en een vlakke, gelijke ligging. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm*

Lengte	Breedte	Dikte	Aantal stuks pakket/ Dikte				
			12	15	18	22	25
2.510	635	12 / 15 / 18 / 22 / 25	60	50	40	35	32

* De formaatopgaven hebben betrekking op de buitenmaat (incl. groef)

Producteigenschappen

Type plaat	P7
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2, d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



Overige informatie en technische gegevens op www.pfleiderer.com

StyleBoard MDF plus

Vezelplaat met gemiddelde dichtheid (MDF) conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw.

Toepassingsgebieden: dit type plaat staat voor een goede profileerbaarheid, optimale dichtheidsverdeling en uitstekende stevigheid van het oppervlak en is optimaal geschikt voor de hoogwaardige meubel- en interieurinrichting. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.800	2.100	8 / 10 / 12 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38
4.110	2.100	16 / 19

Producteigenschappen

Type plaat	MDF
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2, d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



StyleBoard MDF zwart

Sandwichpaneel van een vezelplaat met gemiddelde dichtheid (MDF) conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw.

Toepassingsgebieden: dit type plaat is compleet zwart doorgekleurd en staat voor een goede profileerbaarheid, optimale dichtheidsverdeling en uitstekende stevigheid van het oppervlak. Het is optimaal geschikt voor de hoogwaardige meubel- en interieurinrichting en creëert door zijn kleur tegelijkertijd accenten. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.800	2.100	10 / 16 / 19 / 25
5.600	2.100	16 / 19

Producteigenschappen

Type plaat	MDF
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2 D-s2, d0
Formaldehyde-emissieklasse	E1



StyleBoard HDF dun

Dunne vezelplaat met hoge dichtheid conform DIN EN 622-5, met homogene opbouw en hoge stabiliteit.

Toepassingsgebieden: dit type plaat is nog zwaarder geperst, beschikt over een fijne, harde oppervlakte, hoge stabiliteit en laat zich uitstekend verwerken. De plaat overtuigt in vele sectoren: als beursbouw, reclameborden, verpakkingen, achterwanden van meubels of als afdekking voor deuren en lichtgewicht platen. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.850	2.070	3

Producteigenschappen

Type plaat	HDF
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1



StyleBoard HDF 101

Dunne vezelplaat met hoge dichtheid volgens DIN EN 622-1, met homogene opbouw en hoge stabiliteit.

Toepassingsgebieden: dit type plaat is nog zwaarder geperst, beschikt over een fijne, harde oppervlakte, hoge stabiliteit, geringe dichtheidsverdeling en laat zich uitstekend verwerken. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.620	2.070	8,4

Producteigenschappen

Type plaat	HDF
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1



StyleBoard HDF 106

Dunne vezelplaat met hoge dichtheid volgens DIN EN 622-1, met homogene opbouw en hoge stabiliteit.

Toepassingsgebieden: dit type plaat is zeer zwaar geperst, beschikt over een fijne, harde oppervlakte, hoge stabiliteit en laat zich uitstekend verwerken. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.620	2.070	7,4

Producteigenschappen

Type plaat	HDF
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1



StyleBoard HDF 116

Dunne vezelplaat met hoge dichtheid volgens DIN EN 622-1, met homogene opbouw en hoge stabiliteit.

Toepassingsgebieden: dit type plaat is nog zwaarder geperst, beschikt over een fijne, harde oppervlakte, hoge stabiliteit en laat zich uitstekend verwerken. Op aanvraag ook FSC- of PEFC-gecertificeerd.

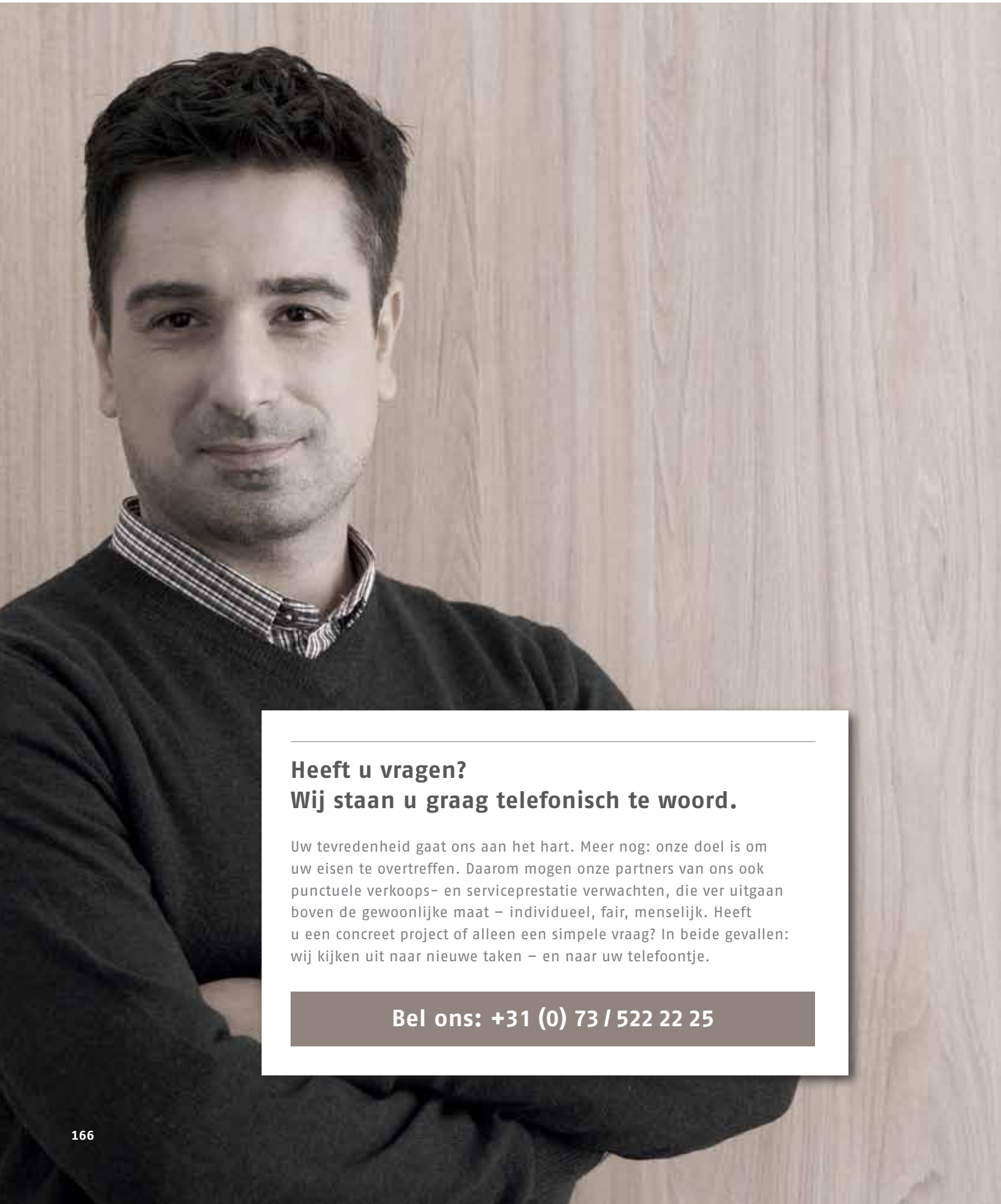
Formaat in mm

Lengte	Breedte	Dikte
2.605	2.070	6,5

Producteigenschappen

Type plaat	HDF
Brandverloop	normaal ontvlambaar B2
Formaldehyde-emissieklasse	E1





**Heeft u vragen?
Wij staan u graag telefonisch te woord.**

Uw tevredenheid gaat ons aan het hart. Meer nog: onze doel is om uw eisen te overtreffen. Daarom mogen onze partners van ons ook punctuele verkoops- en serviceprestatie verwachten, die ver uitgaan boven de gewoonlijke maat – individueel, fair, menselijk. Heeft u een concreet project of alleen een simpele vraag? In beide gevallen: wij kijken uit naar nieuwe taken – en naar uw telefoontje.

Bel ons: +31 (0) 73 / 522 22 25



Monsterservice

Tel.: +31 (0) 73 / 522 22 25

Fax: +31 (0) 73 / 684 0122

info@pfleiderer.nl



Pfleiderer gebruikt
hout van gecertificeerd
duurzaam bosbeheer
conform het PEFC-systeem.

Pfleiderer Holzwerkstoffe GmbH

Ingolstädter Straße 51 · 92318 Neumarkt · Duitsland

info@pfleiderer.com · www.pfleiderer.com

© Copyright 2013 Pfleiderer Holzwerkstoffe GmbH.
Deze informatie is zeer zorgvuldig opgesteld. Wijzigingen
voorbehouden. Druktechnisch afhankelijke
kleurafwijkingen zijn mogelijk.

Op grond van de continue verdere ontwikkeling
en verandering van onze producten, mogelijke
veranderingen van de relevante normen, wetten en
bepalingen vormen onze technische gegevensbladen
en productdocumenten uitdrukkelijk geen juridisch
bindende toezegging van de daar aangegeven
eigenschappen. In het bijzonder kan hieruit geen
geschiktheid voor een concreet gebruikdoeleinde
af worden geleid. Het is daarbij de persoonlijke
verantwoordelijkheid van de afzonderlijke gebruiker,
de verwerking en geschiktheid van de in dit document
beschreven producten steeds zelf voor het beoogde
gebruik van tevoren te testen, net als de juridische
randvoorwaarden en steeds met de actuele stand van
de techniek rekening te houden. Verder verwijzen wij
uitdrukkelijk naar de geldigheid van onze algemene
bedrijfsvoorwaarden.

Onze bedrijfsvoorwaarden vindt u op onze internetsite:
www.pfleiderer.com



Monsterservice

Tel.: +31 (0) 73 / 522 22 25
Fax: +31 (0) 73 / 684 01 22
info@pfleiderer.nl



Pfleiderer gebruikt
hout van gecertificeerd
duurzaam bosbeheer
conform het PEFC-systeem.

1 · 10.000 · 02/2013 · FRI · 44012337 · Beschermerrecht: 5,- EUR · Wijzigingen voorbehouden. Druktechnisch afhankelijk van kleurafwijkingen zijn mogelijk.

Pfleiderer Benelux B.V. · Afdeling Info · De Ketting 16 A · 5261 LJ Vught · Nederland
Tel: +31 (0) 73 / 522 22 25 · Fax: +31 (0) 73 / 684 01 22 · info@pfleiderer.nl · www.pfleiderer.com
Pfleiderer Holzwerkstoffe GmbH · Ingolstädter Straße 51 · 92318 Neumarkt · Duitsland
Tel.: +49 (0) 91 81/28 480 · Fax: +49 (0) 91 81/28 482 · info@pfleiderer.com · www.pfleiderer.com