

WORK BOOK

DESIGNOVÁ KOLEKCE
DŘEVOMATERIÁLŮ
2025–2028

WINNER



German
Sustainability Award
2024

MADE IN GERMANY

MAKE
YOUR
VISIONS
WORK.

NATURALLY
SUSTAINABLE

**MAKE
YOUR
VISIONS
WORK.
NATURALLY
SUSTAINABLE**

UDRŽITELNÉ DŘEVOMATERÁLY PRO NOVOSTAVBY I REKONSTRUKCE

S firmou Pfleiderer najdete vždy stylové a funkční řešení. Využijte naše široké portfolio výrobků a perfektně zrealizujte své nápady. Od výroby nábytku přes vybavení interiérů až po konstruktivní dřevovýrobu!



WorkApp od Pfleiderer:
naskenujte QR kód a objevte
detaily!



Více o našich řešeních naleznete
také online na **[pfleiderer.com](https://www.pfleiderer.com)**

UDRŽITELNOST	4
SYSTEM DST	6
KVALITA	8
SLUŽBY	10
DEKORY	12
STRUKTURY	50
PRODUKTY	60
XTreme Products	62
DeepFlow	94
OrganicBoard	96
Melaminem potažené desky	104
Vysokotlaké lamináty (HPL)	120
Kompaktní desky	130
Kompozitní prvky	136
Pracovní desky	152
Zadní stěny	158
Surové desky	163
Ochrana proti požáru	174

UDRŽITELNOST



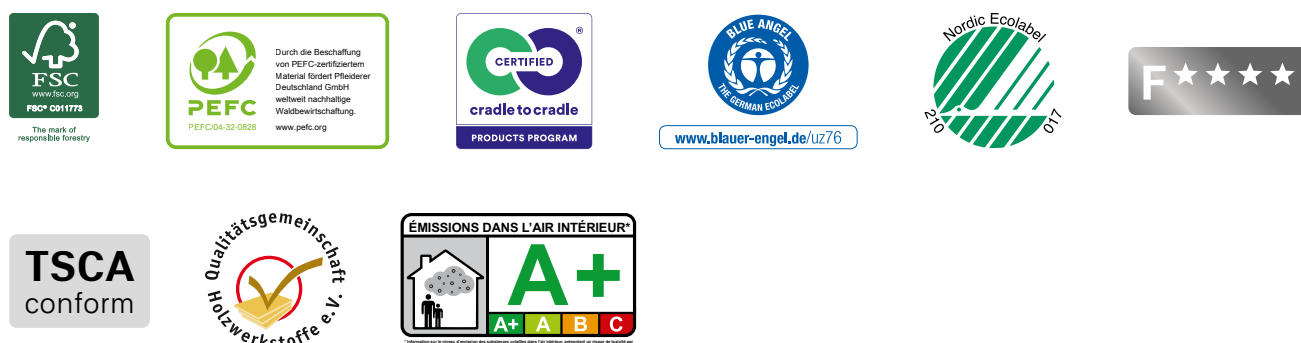
HLÁSÍME SE K MYŠLENKÁM PLATFORMY UNITED NATIONS GLOBAL COMPACT

Kdo sází na obnovitelné suroviny, ke kterým se dřevo jednoznačně řadí, očekává zcela jistě „zelený“ materiál šetrný k přírodě. Naše firma chce tomuto očekávání v celém rozsahu dostát, a proto již mnoho let nabízíme rozsáhlou škálu výrobků, jejichž výroba je „nízkoemisní“ a šetrná k životnímu prostředí. Udržitelnost – jak z ekologického, tak sociálního a ekonomického pohledu – jakož i šetrné používání přírodních zdrojů, jsou neochvějnými pilíři naší firemní filozofie. Důsledné oběhové hospodářství, recyklace dřeva na technologicky nejvyšší úrovni a nezávislé hodnocení našich procesů nákupu, výroby a logistiky zajišťují, že vnášíme optimální soulad mezi požadavky kladenými na kvalitu a ekologickou šetrnost – a Vy tak můžete naše výrobky s čistým svědomím používat a dále doporučovat Vaším zákazníkům.

ÚROVEŇ PODNIKU



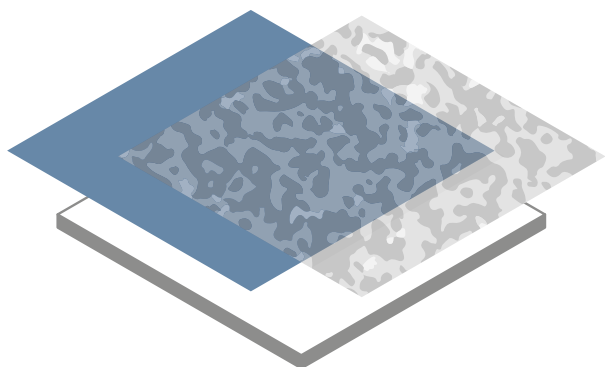
ÚROVEŇ VÝROBNÍ



CERTIFIKÁTY BUDOV



Poznejte blíže naši strategii udržitelnosti:
pfleiderer.com/udrizitelnost



SYSTEM DST



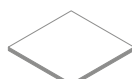
Dekory

+



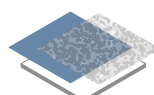
Struktury

+



Nosné materiály

=



Hledaný výrobek

D

S

T

DST – PRO KAŽDÉ POUŽITÍ TEN SPRÁVNÝ PRODUKT

Individuální kombinace dekorů, struktur a nosných materiálů u výrobků z přímého laminátu a vysokotlakého laminátu HPL!



Využijte digitální vyhledavač výrobků pro dekorativní desky, který Vás v několika málo krocích dovede k optimálnímu výběru materiálu.

productfinder.pfleiderer.com



KVALITA



PEČLIVOST JAKO PRINCIP: VYROBENO V NĚMECKU

Firma Pflleiderer čelí s tradiční podnikatelskou pečlivostí výzvě, vyrábět dřevomateriály v té nejvyšší kvalitě. V jejím snažení jí jsou nápomocny integrovaný systém řízení kvality, životního prostředí, energií a bezpečnosti, firemní kultura zakládající se na hodnotách a nezávislé certifikování zahrnující oblasti celého hodnotového řetězce. Prostřednictvím systémů environmentálního managementu, které jsou certifikovány podle ISO EN 14001 a ISO 50001, certifikací FSC® (kód licence: FSC® C011773) a PEFC (kód licence: PEFC/04-32-0828) a jako člen „Společenství kvality dřevomateriálů“, klademe velký důraz na transparentnost vůči našim zákazníkům a partnerům.

MADE IN GERMANY

VELMI DŮLEŽITÉ A DOBRÉ PRO BUDOUCÍ VÝVOJ: ZNAČKA S TRADICÍ

Jestliže se jedná o velmi kvalitní dřevomateriály, které jsou výrazně dekorativní a tím jednoznačně vhodné pro výrobu nábytku, vybavení interiérů i venkovní použití, a navíc i vychází z v praxi pro konstruktivní dřevostavby osvědčených řešení, pak firma Pflleiderer přináší nové standardy. Více jak 125 let zkušeností s dorůstajícím materiálem, kterým je dřevo, a důsledně realizovaná firemní filozofie zaměřená na udržitelnost, z nás dělají první volbu pro všechny, kteří pro realizaci svých nápadů ve specializovaných řemeslných oborech, v obchodě, v architektuře i v projekčních kancelářích, hledají spolehlivá a bezpečná řešení pro realizaci svých nápadů při zachování funkční přidané hodnoty i s výhledem do budoucna. Naš požadavek a naši filozofii, tj. vysokou kvalitou a orientování se na zákazníka, podtrhujeme i jako nositelé ocenění značka století.



SLUŽBY

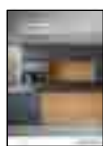
SPOLEČNĚ JSME SILNĚJŠÍ: OD PRVOTNÍ MYŠLENKY AŽ KE KONEČNÉMU VÝSLEDKU

Promyšlené produkty jsou pro nás samozřejmostí. Podpora našich partnerů zahrnuje různé oblasti. Servisem šitým na míru Vám ulehčíme hledání vhodných řešení pro Vaše profesní výzvy.

sales@pfleiderer.com



APLIKAČNÍ BROŽURY



Kuchyne

pfleiderer.com/kuchyne



Dvere

pfleiderer.com/dvere



Hotelnictví & Gastronomie

pfleiderer.com/hotelnictvi-gastronomie



Vybavení prodejen & Veletrhy

pfleiderer.com/vybaveni-prodejen-veletrhy



Fasády

pfleiderer.com/fasady-balustrady



Lékařství & Péče

pfleiderer.com/lekarstvi-pece



Život & Bydlení

pfleiderer.com/zivot-bydleni



Kancelář & Vzdělávání

pfleiderer.com/kancelar-vzdelavani



Drevostavby

pfleiderer.com/drevostavby



Cestování & Převaha

pfleiderer.com/cestovani-preprava

DIGITÁLNÍ NÁSTROJE



WorkApp

workapp.pfleiderer.com

Nejrychlejší odpověď na všechny otázky týkající se výběru toho správného dekoru.



Digitální vyhledávač výrobků

productfinder.pfleiderer.com

Využijte digitální vyhledávač výrobků, který Vás v několika málo krocích dovede k optimálnímu výběru materiálu.



Konfigurátor fasád

pfleiderer.com/konfigurator-fasady

Konfigurátor fasád existuje pro bližší poznání tvůrčích možností, které Vám přináší použití našich fasádních desek Duropal XTerior compact.



Designer interiérů

roomdesigner.pfleiderer.com

Nakombinujte dekory ze všech kolekcí v 26 digitálně znázorněných prostorových situacích a ukažte zákazníkům hned na začátku, jak by mohly jednotlivé varianty vypadat.



Eco product insights

pfleiderer.com/eco-product-insights

Udržitelnost ze 100 % transparentní: všechny informace k certifikátům, emisním třídám a podílu recyklovaného dřeva na jednom místě.



Moodboard Tool

moods.pfleiderer.com

Urcete si barvy z jakéhokoliv obrázku a nechte si k nim z našeho portfolia navrhnout nejlépe se hodící dekory.



3D prohlížeč

3d-viewer.pfleiderer.com

Ohodnoťte struktury našich povrchů za pomoci realistické 360stupňové vizualizace ze všech stran a při různém dopadu světla.



Data BIM (digitální model stavby)

BIM.pfleiderer.com

Převzmete si do Vašeho digitálního plánování projektu jednoduchým způsobem informace o produktech/produktové informace, vzorky dekorů a textur.



Prohlášení o plnění

pfleiderer.com/prohlaseni-o-vlastnostech-ce

V této části naleznete digitální verzi všech relevantních prohlášení o plnění.

DEKORY

Nápady, které nadchnou

Rozsah nabídky dřevomateriálů firmy Pfleiderer je takový, že nabízí téměř nekonečnou řadu rozmanitých kombinací a možností využití. Základem všeho jsou naše jedinečné dekory. Čerpejte z toho plnou měrou – náš barevný svět Vám poskytne inspiraci, směr a hlavně to nejdůležitější: široký výběr! Nezáleží na tom, zda použijete rozmanité jemně sladěné jednobarevné tóny, vzory plné fantazie nebo vysoce autentické reprodukce dřeva, kamene nebo jiných materiálů. Našich bezmála 300 dekorů propůjčí Vaším návrhům výjimečnou atraktivitu!



WorkApp od Pfleiderer:

naskenujte QR kód a objevte detaily!

Všechny dekory Designové kolekce jsou v systému DST k dispozici jako přímý laminát, vysokotlaký laminát HPL a z větší části jako HPL v obvyklých rozměrech dveří.



100%

Podíl recyklovaného dřeva
biogenní klíž OrganicGlue
zdravé bydlení

Téměř všechny varianty DST-Express kolekce skladový program jsou v programu rychlého dodání k dostání také jako OrganicBoard Pure P2, a stejně tak všechny varianty Designové kolekce jako Duopal Kompozitní Organic Pure P2.

OVER THE RAINBOW / CHROMATICKÉ JEDNOBAREVNÉ TÓNY

STORMY WEATHER / NEUTRÁLNÍ JEDNOBAREVNÉ TÓNY

BEYOND THE SEA / SEVERSKÉ DŘEVO

SUMMERTIME / PŘÍRODNÍ DŘEVA

TEA FOR TWO / TRADIČNÍ NAČERVENALÁ DŘEVA

BLACK COFFEE / DŘEVA V ČERNÉ A BÍLÉ

AS TIME GOES BY / DŘEVO S ŠEDOU PATINOU

PIANOMAN / KLASICKÁ TMAVÁ DŘEVA

CATCH OF THE DAY / IMITACE MATERIÁLŮ

RIVER DEEP MOUNTAIN HIGH / DEKORY KAMENE A MINERÁLŮ

OVER THE RAINBOW

CHROMATICKÉ JEDNOBAREVNÉ TÓNY

Barvy duhy: Rovnoměrně
odstupňované pastelové,
taupe a intenzivní barvy.

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

OVER THE RAINBOW

CHROMATICKÉ JEDNOBAREVNÉ TÓNY

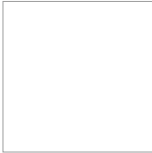
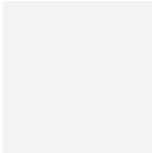
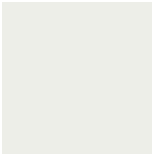
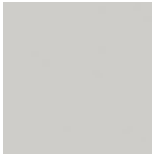
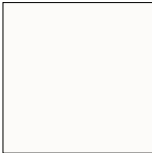

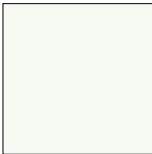

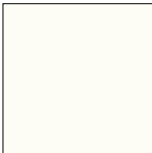

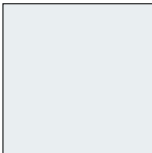

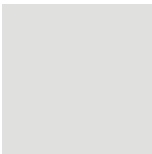
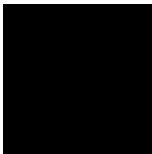

G	H	I	J	K	L	
						1
U18003 SD Křišťalově modrá	U18067 SD Modrá pastelová	U18503 SD Trinity	U19003 SD Cadiz	U19506 SD Lilie	U19505 SD Citron	
						2
U18002 SD Vodní modř	U18010 SD Cirrus	U18500 SD Patras	U19004 SD Saragosso	U19508 SD Chartreuse	U19509 SD Oliva	
						3
U18068 SD Nebeská modř	U18011 SD Palander	U18008 SD Java	U19005 SD Jade	U19501 SD Granny Smith	U19500 SD Carambola	
						4
U18059 SD Hořcově modrá	U18014 SD Stratus	U18576 SD Oceán	U19028 SD Racing Green	U19502 SD Limette	U15110 SD Iguana	
						6
U18029 SD Horizont	U18079 SD Pacifik	U18505 SD Laguna	U19006 SD Máta	U19015 SD Spearmint	U19503 SD Avocado	
						7
U18001 SD Sky blue	U18074 SD Atlantik	U18502 SD Bristol	U19007 SD Agáve	U19014 SD Šalvěj	U19515 SD Taiga	
						8
U18004 SD Tmavě modrá	U18006 SD Skagerrak	U18501 SD Fjord	U19008 SD Labrador	U19504 SD Cuketa	U19522 SD Pine	

Všechny dekory Designové kolekce jsou v systému DST k dispozici jako přímý laminát, vysokotlaký laminát HPL a z větší části jako HPL v obvyklých rozměrech dveří. Skladové programy a dostupnost najdete v tabulce.

STORMY WEATHER

NEUTRÁLNÍ JEDNOBAREVNÉ TÓNY

Teplé, neutrální a chladivé šedé a bílé tóny v bezpečtu odstínů vytváří paspartu pro všechny materiály.

A	B	C	D	E	F
					 1
				U11027 SD Icy White	U11209 SD Čistě bílá
					 2
				W10100 SD Interior White	U12188 SD Svetle šedá
					 3
				U11102 SD Křída	U12248 SD Šedá signální
					 4
				W10140 SD Bílá	U12082 SD Greyhound
					 5
				W10410 SD Bílá krycí	U12146 SD Shadow
					 6
				U12043 SD Ledovcová modř	U12257 SD Grafitová šedá
					 7
				W10227 SD Mýdlově bílá	U12007 SD Grafit černý
					 8
					U12011 SD Vulkanit

STORMY WEATHER

NEUTRÁLNÍ JEDNOBAREVNÉ TÓNY




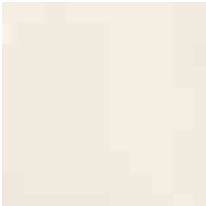














G	H	I	J	K	L
					
U12083 SD Alabastr	U11036 SD Alpská bílá	U16065 SD Swan	U11106 SD Powderwhite	U11026 SD Křišťalově bílá	U18031 SD Möwe
					
U12204 SD Manhattan	U11523 SD Slonová kost	U11552 SD Moongrey	U17509 SD Malve	U11525 SD Kancelářská bílá	U12009 SD Stříbrošedá
					
U12115 SD Platinově šedá	U15331 SD Běžově šedá	U12131 SD Titanově šedá	U12081 SD Whisper	U11500 SD Bílošedá	U12080 SD Thunder
					
U12290 SD Antracitově šedá	U16003 SD Sand Greige	U12168 SD Šedý kašmír	U12044 SD Delfínově šedá	U12109 SD Montana šedá	U12010 SD Platinově šedá
					
U12018 SD Čedič šedý	U16001 SD Pískově šedá	U16002 SD Congo	U16000 SD Šedá truffel	U12074 SD Mud	U18042 SD Blue Shadow
					
U12986 SD Šedá	U12090 SD Bora šedá	U12091 SD Sharky šedá	U19024 SD Rákosí zelené	U18044 SD Smoke	
					
U12231 SD Břidlice šedá	U12233 SD Kovová černá	U12211 SD Lávová barva	U12092 SD Zonda šedá	U19027 SD Herb	U18043 SD Poseidon
					
U12215 SD Antracit	U12000 SD Vulkánově černá	U17010 SD Terra hnědá	U16058 SD Be rooted!	U19011 SD Černé zelená	U18028 SD Modročerná

Všechny dekory Designové kolekce jsou v systému DST k dispozici jako přímý laminát, vysokotlaký laminát HPL a z větší části jako HPL v obvyklých rozměrech dveří. Skladové programy a dostupnost najdete v tabulce.

BEYOND THE SEA

SEVERSKÉ DŘEVO












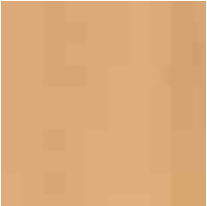











Světlá dřeva ve skandinávském stylu přináší pocit lehkosti a svěžesti.

A	B	C	D	E	
					1
R55011 DU Anderson Pine White	R38017 NW Akazie bílá kartáčovaná	R20410 RR/RO Maryland Oak			
					2
R55001 DU Pinie Navarra	R27043 FL Javor Kiruna	R50094 NW Nordic Teak			
					3
R55072 FL Willow bílý	R27044 FL Javor mléčný	R20457 NW Connery přírodní			
					4
R55064 FL Borovice Mořská	R27065 FL Javor Arlington	R20458 NW Connery trüffel			
					5
R24029 FL Buk Fjord světlý	R27021 VV Maple claro	R20462 NW Connery Fjord			
					6
R55006 DU Borovice Fano bílá	R27001 VV Javor královský	R20463 NW Connery cuketa			

SUMMERTIME

PŘÍRODNÍ DŘEVA

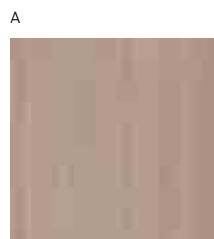
Letní žár a přirozenost: Světlá dřeva, harmonické tvary a řemeslná dovednost zprostředkovávají přátelskou a harmonickou atmosféru.

F	G	H	I	J	
					1
R38002 RT/RU Akát	R20453 RR/RO Dub Shelby	R24101 FL Kajus buk	R27024 VV Javor horský		
					2
R20021 NW Dub Lindberg	R20383 NW Dub Pure	R34033 NW Asan horský	R24035 VV Buk fládrový		
					3
R20095 NW Dub Milano	R20256 NW Dub Lorenzo	R37016 RR/RO Jilm Salisbury přírodní	R24006 VV Buk Altmühle		
					4
R20119 NW Dub americký	R20455 RR/RO Dub Balvenie sand	R20485 RR/RO Lucca přírodní	R24034 VV Buk pařený		
					5
R20315 NW Artisan dub	R20038 NW Dub Chalet přírodní	R20100 NW Dub Style skořice	R50030 FL Oliva España světlá		
					6
R20074 RT/RU Dub Bordeaux světlá	R20391 NW Dub Bijoux muškát	R20382 NW Dub bijoux			

Všechny dekory Designové kolekce jsou v systému DST k dispozici jako přímý laminát, vysokotlaký laminát HPL a z větší části jako HPL v obvyklých rozměrech dveří. Skladové programy a dostupnost najdete v tabulce.

TEA FOR TWO TRADIČNÍ NAČERVENALÁ DŘEVA

Nadčasová elegancie umocněná použitím teplého načervenalého dřeva a hladkých saténových nebo lesklých povrchů.



R48057 SE/SH
Strada přírodní



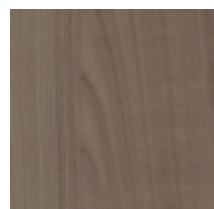
R37030 FL
Levisa



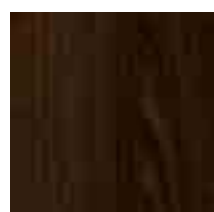
R42006 FL
Třešeň Havana



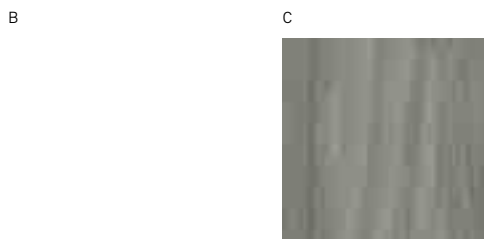
R30001 VV
Ořech Standard



R42060 FL
Třešeň Toulouse světlá



R42056 FL
Třešeň Toulouse



R48005 RR/RO
Glamour Wood Light



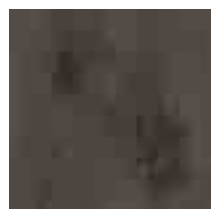
R48052 FL
Garbo



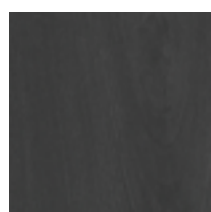
R20380 NW
Dub Moirée



R48058 SE/SH
Strada antracit



R20454 RR/RO
Dub Artisan anthrazit



R34032 FL
Portlanský popel černý



1

2

3

4

5































6

AS TIME GOES BY DŘEVO S ŠEDOU PATINOU

Nádech starých časů podtrhuje výrazné fládrování, omšelý vzhled, řemeslná dovednost a historické citáty.

PIANOMAN KLASICKÁ TMAVÁ DŘEVA

Teplá tmavá dřeva a jejich vyvážená propracovanost v sobě skrývají nadčasovou hodnotu, ležérnost a modernost.






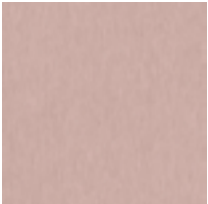









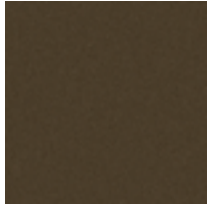



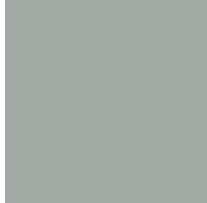

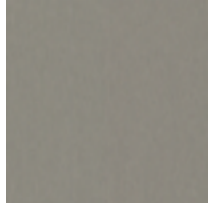

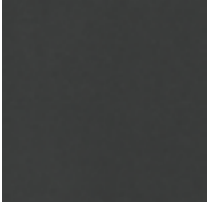

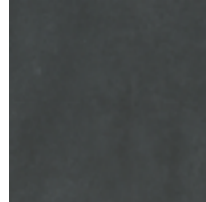
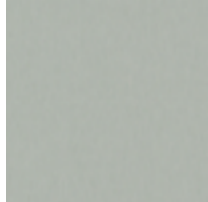
F	G	H	I	J	1
					
R20128 RT/RU Dub Sonoma světlý	R20039 RT/RU Dup Sonoma šedá	R50095 NW Laos Teak	R20456 RR/RO Dub Balvenie tabák	R30011 NW Madison Walnut	
					2
R20006 RT/RU Dub Sonoma	R20409 RR/RO Atisan Oak šedý	R20234 NW Springfield dub tmavý	R38000 NW Kaštan	R30013 NW Altamira ořech tmavý	
					3
R20027 RT/RU Pale Lancelot Oak	R20064 NW Horský dub šedý	R55087 DU Valetta Pine	R20020 RR/RO Dub Piemont mokka	R30159 NW Preston	
					4
R20286 NW Dub italský	R20031 RT/RU Dub Sonoma truffel	R30157 NW Caletta	R20065 NW Horský dub tmavý	R30135 NW Okapi ořech	
					5
R37017 RR/RO Jilm Salisbury šedý	R55089 DU Oregon Pine	R20404 NW Aberdeen tmavý	R20033 NW Dub tmavý	R30021 FL Noce Milano	
					6
R20351 NW Flamed Wood	R55004 DU Pinie Ponderosa	R50004 RT/RU Sangha Wenge natur	R34024 FL Portlanský popel tmavý	R30158 FL Noce Giovanelli	

Všechny dekory Designové kolekce jsou v systému DST k dispozici jako přímý laminát, vysokotlaký laminát HPL a z větší části jako HPL v obvyklých rozměrech dveří. Skladové programy a dostupnost najdete v tabulce.

CATCH OF THE DAY

IMITACE MATERIÁLŮ

Kov, beton, textil a grafika – materiály
nebo techniky, které propůjčí osobitost
a jedinečnost každému interiéru.

A	B	C	D	E	
					1
F79030 SD Diva	F76023 VV Alu broušený	F79028 SD Piquée bronz	F79031 SD Jungle blue		
					2
F76172 SE/SH Alux rosé	F76112 SE/SH Inox šedý	F76184 SD Mesh stříbro	F76185 SD Mesh bronz		
					3
F76160 SE/SH Alux šampaň	F76158 SE/SH Alux zlatý	F70002 SD Cava béžová	F76110 SD Kito bronzový		
					4
F76171 SE/SH Alux viola	F76159 SE/SH Alux kaviár	F70008 SD Metallic Toffee	F76146 CA/CE Terazzo bronz		
					5
F76186 SE/SH Alux tmavě zelený	F76183 SE/SH Alux tmavě modrý	F70015 SD Šedá metaliza	F76113 SD Metex stříbro	M80001 HG Alu 2, niklová	
					6
F76141 SE/SH Alux černý	F79934 CA/CE Ferro černé	F70014 SD Antracit metaliza	F76111 SD Kito ocel	M80000 HG Alu 1, ocelová	

CATCH OF THE DAY IMITACE MATERIÁLŮ

F



F76044 CA/CE
Bellato šedé

G

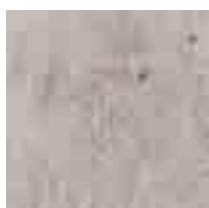


S68036 CA/CE
Cento

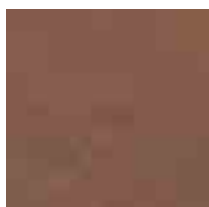
H



S68057 CA/CE
Jupiter Moon



S60036 CA/CE
Beton klasik



F76142 CA/CE
Teracota

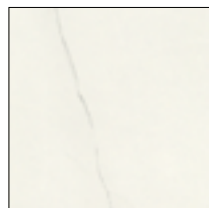


F76001 CA/CE
Loftec

RIVER DEEP MOUNTAIN HIGH DEKORY KAMENE A MINERÁLŮ

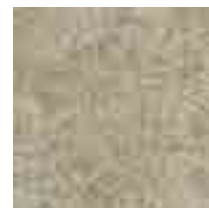
Solidní a nadčasové: Právě kameny vytváří styl, ať již spíše tradiční jako mramor nebo žula, nebo střízlivé moderní jako pískovec nebo břidlice.

I

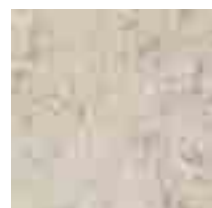


S63045 SM
India bílá

J



S68055 SD
Dumont



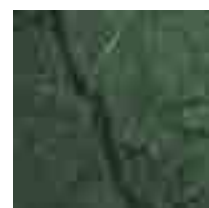
S68056 CA/CE
Jupiter sand



S63077 CA/CE
Shiyao



S63070 CA/CE
Mramor Lugano



S63068 SM
Kaviar zelený



S63063 CA/CE
Botticino



S63059 CA/CE
Mramor Larsos



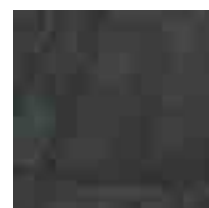
S63009 SM
Mramor Carrara



S63067 SM
Kaviar zlatý



S63066 SM
Kaviar stříbrný



S63044 SM
Kaviar černý

Všechny dekory Designové kolekce jsou v systému DST k dispozici jako přímý laminát, vysokotlaký laminát HPL a z větší části jako HPL v obvyklých rozměrech dveří. Skladové programy a dostupnost najdete v tabulce.

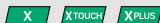






DESIGN COLLECTION 2025–2028

Všechny dekory Designové kolekce jsou v systému DST k dispozici jako přímý laminát, vysokotlaký laminát HPL a z větší části jako HPL v obvyklých rozměrech dveří.

Skladový program

Označení dekoru	Stránky / souřadnice	Struktura Designové kolekce	DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perleť	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm	Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1 Další formáty ze skladu * SolidColor
W10100 Interior White	s.16, E2	SD	•	0,85	S0502-G50Y		9003		SD - 16 / 18 / 19 / 25	SD - 16 / 18 / 19*	SD	SD	SD
W10140 Bílá	s.16, E4	SD	•	0,81	S0603-G80Y		9010		SD - 16 / 19	SD - 18 / 19 / 25	SD	SD	SD
W10227 Mýdlově bílá	s.16, E7	SD		0,79	S0502-G		9003				SD	SD	SD
W10300 Bílá pouze jako DecoBoard				0,81	S0502-G50Y		9016						
W10410 Bílá krycí	s.16, E5	SD	•	0,82	S0502-Y		9016		SD - 16 / 19 / 25 *SD - 16 / 18 / 19	SD - 18 / 19*	SD	SD	SD
U11026 Křišťálově bílá	s.17, K1	SD	•	0,88	S0502-G50Y		9016		SD - 16 / 19 / 25		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U11027 Icy White	s.16, E1	SD	•	0,82	S0505-R60B				SD - 18 / 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U11036 Alpská bílá	s.17, H1	SD		0,86	S0500-N		9003				SD	SD	SD
U11102 Křída	s.16, E3	HG, SD	•	0,85	S0502-G		9003		SD - 16 / 19 / 25		HG, SD	HG, SD	HG, SD, SM*, XMSM, XPSM
U11106 Powderwhite	s.17, J1	SD		0,83	S0502-R						SD	SD	SD
U11209 Čistě bílá	s.16, F1	SD	•	0,81	S0500-N		9003		SD - 16 / 18 / 19 / 25	SD - 18 / 19	SD	SD	SD
U11500 Bílošedá	s.17, K3	SD		0,66	S1502-Y		9002				SD	SD	SD
U11506 Slonovinově bílá	s.14, C1	SD	•	0,79	S0804-G90Y		1013				SD	SD	SD
U11509 Magnólie	s.14, B1	SD	•	0,76	S1005-Y20R		1013		SD - 19		SD	SD	SD
U11523 Slonová kost	s.17, H2	SD		0,79	S0804-Y50R		9001				SD	SD	SD
U11525 Kancelářská bílá	s.17, K2	SD		0,75	S1002-G50Y						SD	SD	SD
U11552 Moongrey	s.17, I2	SD		0,76	S1002-Y50R						SD	SD	SD

Program rychlých dodávek

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV				
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
XMSM, XPSM	SD, SM, XMSM	SD, SM	XG/SD, XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM, SD*, SM*, XMSM*	SD, SD*, SM*	SD
XMSM, XPSM			XG/SD, XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM	SD, SM	SD, SM	XG/SD, XTSM/SD		HG, MP, SD, VV	MP, SD, VV	HG, SD, XMSM, XPSM, SD*, SM*	HG, SD, SD*, SM*	HG, SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (ne v případě SolidColor)

² HPL: 2.800 x 2.070 x 0,8 mm
 – bez overlay, pouze vertikální použití

Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce	DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perlet'	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm DECO	Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1 Další formáty ze skladu * SolidColor
U12000 Vulkánově černá	s.17, H8	DU, FL, HG, NW, RR/RO, SD	•	0,06	S8502-B		9005	VI - 19,4	SD - 16 / 19 / 25 *SD - 18 / 19	SD - 19	DU, FL, HG, NW, RR, SD	DU, FL, HG, NW, RO, SD	DU, FL, HG, NW, RR, SD, XMSTM, XMRT, XMVO, XPSM
U12007 Grafit černý	s.16, F7	SD		0,07	S8500-N		9017				SD	SD	SD
U12009 Stříbrošedá	s.17, L2	SD	•	0,49	S2502-B						SD	SD	SD
U12010 Platinově šedá	s.17, L4	SD		0,31	S4502-B		7045				SD	SD	SD
U12011 Vulkanit	s.16, F8	SD		0,08	S8502-B		7021				SD	SD	SD, XMSTM*
U12018 Čedič šedý	s.17, G5	SD	•	0,15	S6500-N		7012		SD - 16 / 19		SD	SD	SD
U12043 Ledovcová modř	s.16, E6	SD		0,84	S0502-B						SD	SD	SD
U12044 Delfinově šedá	s.17, J4	SD	•	0,53	S2502-R						SD	SD	SD, XMSTM, XPSM
U12074 Mud	s.17, K5	SD	•	0,2	S5502-Y		7039	VI - 19,4			SD	SD	SD
U12080 Thunder	s.17, L3	SD	•	0,37	S3502-B		7040		SD - 19		SD	SD	SD
U12081 Whisper	s.17, J3	SD		0,66	S1502-R		7047				SD	SD	SD
U12082 Greyhound	s.16, F4	SD		0,19	S5000-N		7037				SD	SD	SD
U12083 Alabastr	s.17, G1	SD		0,73	S1000-N						SD	SD	SD
U12090 Bora šedá	s.17, I6	SD		0,31	S4502-R		7036				SD	SD	SD
U12091 Sharky šedá	s.17, J6	SD		0,25	S5502-R						SD	SD	SD
U12092 Zonda šedá	s.17, J7	SD	•	0,17	S6502-R						SD	SD	SD
U12109 Montana šedá	s.17, K4	SD		0,56	S2002-G50Y						SD	SD	SD
U12115 Platinově šedá	s.17, G3	SD	•	0,28	S4500-N				SD - 19		SD	SD	SD, XMSTM, XPSM
U12131 Titanově šedá	s.17, I3	SD	•	0,66	S1502-Y50R						SD	SD	SD
U12146 Shadow	s.16, F5	SD		0,19	S6000-N						SD	SD	SD
U12168 Šedý kašmír	s.17, I4	SD	•	0,51	S2002-Y50R				SD - 16 / 19 / 25		SD	SD	SD, XMSTM, XPSM

Program rychlých dodávek

<p>Duopal XTreme (XMSM) Duopal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duopal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm</p> <p>X X TOUCH X PLUS</p>	<p>Duopal SolidColor Duopal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm</p> <p>SOLID X</p>	<p>Duopal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm</p> <p>SOLID X</p>	<p>PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm</p> <p>PRIME X</p>	<p>DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách</p> <p>DEEP</p>	<p>DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání</p> <p>DECO</p>	<p>OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách</p> <p>ORGANIC</p>	<p>Duopal Kompozitní P2 * Duopal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách</p>	<p>Duopal Kompozitní P2 * Duopal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách</p>	<p>Duopal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách</p>
XMSM, XMRT, XMVO, XPSM			XG/SD, XTSM/SD	VI	DU, FL, HG, NW, MP, RO, SD, VV	DU, FL, NW, MP, RO, SD, VV	DU, FL, HG, NW, RR, SD, XMSM, XMRT, XMVO, XPSM	DU, FL, HG, NW, RO, SD	DU, FL, HG, NW, RO, SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
	SD, XMSM	SD, SM					SD, SD*, XMSM*	SD, SD*, SM*	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
				VI	MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XG/SD, XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
3.050 x 1.300 x 0,8 mm (ne v případě SolidColor)

² HPL: 2.800 x 2.070 x 0,8 mm
– bez overlay, pouze vertikální použití

DESIGN COLLECTION

Skladový program
























Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perlet'	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm DECO	Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1 Další formáty ze skladu * SolidColor
U12188 Světle šedá	s.16, F2	SD	• 0,58	S2000-N		7035		SD - 16 / 19 / 25 *SD - 18		SD	SD	SD, SM*, XMSM, XPSM
U12204 Manhattan	s.17, G2	SD	• 0,46	S3000-N						SD	SD	SD
U12211 Lávová barva	s.17, I7	SD	• 0,13	S7005-Y50R				SD - 19		SD	SD	SD
U12215 Antracit	s.17, G8	SD	0,11	S8000-N						SD	SD	SD
U12231 Břidlice šedá	s.17, G7	SD	0,1	S7502-B						SD	SD	SD
U12233 Kovová černá	s.17, H7	SD	• 0,08	S8000-N				SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U12248 Šedá signální	s.16, F3	SD	0,37	S4000-N						SD	SD	SD
U12257 Grafitová šedá	s.16, F6	SD	• 0,16	S7000-N				SD - 16 / 19 / 25		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U12290 Antracitově šedá	s.17, G4	SD	• 0,16	S6500-N				SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XMVO, XPSM
U12986 Šedá	s.17, G6	SD	0,13	S7500-N						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U15006 Joy	s.14, A2	SD	0,7	S1040-Y						SD	SD	SD
U15007 Blossom	s.14, E1	SD	• 0,69	S1010-Y70R				SD - 19		SD	SD	SD
U15008 Karamel	s.14, B4	SD	0,33	S3030-Y20R						SD	SD	SD
U15009 Desert	s.14, A6	SD	• 0,6	S1030-Y10R				SD - 19		SD	SD	SD
U15010 Dijon	s.14, A7	SD	• 0,36	S3020-Y10R				SD - 19		SD	SD	SD
U15011 Torrone	s.14, A8	SD	0,15	S6020-Y10R						SD	SD	SD
U15110 Iguana	s.15, L4	SD	0,36	S3050-G80Y						SD	SD	SD
U15115 Žlutá ginster	s.14, A4	SD	0,46	S1070-Y10R		1032				SD	SD	SD
U15133 Křemičitě šedá	s.14, C6	SD	• 0,52	S2005-Y20R		7044				SD	SD	SD
U15190 Cuvo	s.14, C7	SD	• 0,44	S3005-Y20R				SD - 19		SD	SD	SD
U15193 Cuando	s.14, C8	SD	0,21	S6005-Y20R		7006				SD	SD	SD
U15194 Zinkově žlutá	s.14, A3	SD	• 0,65	S0560-Y		1018				SD	SD	SD

Program rychlých dodávek

<p style="text-align: center;">Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm</p> <p style="text-align: center;"> </p>	<p style="text-align: center;">Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách</p> <p style="text-align: center;"></p>	<p style="text-align: center;">Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách</p>	<p style="text-align: center;">Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách</p>	<p style="text-align: center;">Duropal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách</p>
XMSM, XPSM	SD, SM	SD, SM	XG/SD, XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM, SD*, SM*	SD SD*, SM*	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
XMSM, XMVO, XPSM			XG/SD, XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XMVO, XPSM	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD				SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
3.050 x 1.300 x 0,8 mm (ne v případě SolidColor)

² HPL: 2.800 x 2.070 x 0,8 mm
– bez overlay, pouze vertikální použití

Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce	DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perlet'	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm DECO	Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1 Další formáty ze skladu * SolidColor
 U15246 Mango	s.14, B2	SD	•	0,57	S1050-Y20R		1017				SD	SD	SD
 U15331 Běžově šedá	s.17, H3	SD		0,7	S1505-G90Y		1013				SD	SD	SD
 U15559 Pastelově žlutá	s.14, B6	SD		0,75	S1015-Y20R						SD	SD	SD
 U15579 Žloutkově žlutá	s.14, B3	SD	•	0,52	S0570-Y20R		1003				SD	SD	SD
 U16000 Šedá truffel	s.17, J5	SD		0,26	S5005-Y50R						SD	SD	SD
 U16001 Pískově šedá	s.17, H5	SD		0,37	S3005-Y50R						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
 U16002 Congo	s.17, I5	SD	•	0,32	S4005-Y50R			SD - 16 / 19 / 25			SD	SD	SD
 U16003 Sand Greige	s.17, H4	SD	•	0,55	S2005-Y50R			SD - 19			SD	SD	SD
 U16007 Came	s.14, A1	SD	•	0,75	S0907-Y10R		1015				SD	SD	SD
 U16009 Pomeranč	s.14, C2	SD		0,5	S1060-Y30R		1034				SD	SD	SD
 U16010 Oranžová	s.14, C3	SD	•	0,35	S1070-Y40R		2011				SD	SD	SD
 U16012 Antilope	s.14, C4	SD		0,22	S3060-Y30R						SD	SD	SD
 U16037 Tudr	s.14, D6	SD		0,45	S3010-Y70R						SD	SD	SD
 U16051 Červená Siena	s.14, D2	SD	•	0,2	S3050-Y70R		2001				SD	SD	SD
 U16058 Be rooted!	s.17, J8	SD	•	0,1	S7502-R		8019				SD	SD	SD, XMSM, XPSM
 U16065 Swan	s.17, I1	SD	•	0,79	S0603-Y80R			SD - 19			SD	SD	SD, XMVO
 U16066 Amy	s.14, E6	SD	•	0,6	S1510-Y70R			SD - 19			SD	SD	SD
 U16067 Inka	s.14, B7	SD		0,35	S3020-Y30R						SD	SD	SD
 U16068 Hazel	s.14, B8	SD		0,2	S4030-Y40R						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
 U16166 Salsa	s.14, D3	SD	•	0,15	S4040-Y70R		8004	SD - 19			SD	SD	SD
 U16179 Cuba Libre	s.14, D7	SD		0,37	S3010-Y60R						SD	SD	SD
 U17005 Karmínově červená	s.14, E2	SD	•	0,17	S2070-Y90R		3000				SD	SD	SD
 U17008 Červený rubín	s.14, E3	SD	•	0,11	S3560-R		3003				SD	SD	SD

Program rychlých dodávek

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD				SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
XMVO					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMVO	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD				SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (ne v případě SolidColor)

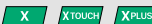
² HPL: 2.800 x 2.070 x 0,8 mm
 – bez overlay, pouze vertikální použití

DESIGN COLLECTION

Skladový program

Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perlet'	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm DECO	Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1 Další formáty ze skladu * SolidColor
U17010 Terra hnědá	s.17, I8	SD	• 0,09	S8005-Y80R						SD	SD	SD
U17012 Coco	s.14, D8	SD	• 0,14	S6010-Y90R						SD	SD	SD
U17013 Mimóza	s.14, F1	SD	• 0,66	S0520-R20B						SD	SD	SD
U17014 Hortenzie	s.14, F2	SD	• 0,34	S1050-R20B						SD	SD	SD
U17019 Brusinka	s.14, F3	SD	• 0,13	S4040-R20B						SD	SD	SD
U17031 Bordeaux	s.14, E4	SD	0,1	S5040-Y90R		3011				SD	SD	SD
U17035 Lotus	s.14, D1	SD	• 0,77	S0505-Y90R						SD	SD	SD
U17040 Blush	s.14, E7	SD	• 0,3	S3020-Y80R				SD - 19		SD	SD	SD
U17054 Burgund	s.14, E8	SD	0,08	S6030-R		3005				SD	SD	SD
U17141 Orchidej	s.14, F4	SD	0,08	S7020-R20B		4007				SD	SD	SD
U17271 Červená oxid	s.14, D4	SD	0,11	S5040-Y80R						SD	SD	SD
U17500 Královská modrá	s.14, F8	SD	• 0,08	S8005-R80B		5004				SD	SD	SD
U17501 Rose	s.14, F6	SD	• 0,52	S2010-R30B						SD	SD	SD
U17505 Slíva	s.14, F7	SD	• 0,24	S5010-R30B						SD	SD	SD
U17509 Malve	s.17, J2	SD	0,72	S1005-R50B						SD	SD	SD
U18001 Sky blue	s.15, G7	SD	0,22	S4020-R80B		5014				SD	SD	SD
U18002 Vodní modř	s.15, G2	SD	• 0,33	S3030-R90B						SD	SD	SD
U18003 Křišťálově modrá	s.15, G1	SD	• 0,55	S1020-R90B						SD	SD	SD
U18004 Tmavě modrá	s.15, G8	SD	0,08	S7020-R80B						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U18006 Skagerrak	s.15, H8	SD	• 0,11	S6020-B10G						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U18008 Java	s.15, I3	SD	• 0,25	S2555-B20G						SD	SD	SD
U18010 Cirrus	s.15, H2	SD	• 0,53	S0540-B						SD	SD	SD
U18011 Palander	s.15, H3	SD	0,4	S1050-B						SD	SD	SD

Program rychlých dodávek

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD				SD, XMSM, XPSM	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD

1 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (ne v případě SolidColor)

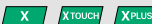



2 HPL: 2.800 x 2.070 x 0,8 mm
 - bez overlay, pouze vertikální použití

DESIGN COLLECTION

Skladový program

Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perlet'	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm DECO	Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1 Další formáty ze skladu * SolidColor
U18014 Stratus	s.15, H4	SD	• 0,18	S4040-B						SD	SD	SD
U18028 Modročerná	s.17, L8	SD	0,08	S7502-B						SD	SD	SD
U18029 Horizont	s.15, G6	SD	• 0,51	S2010-R90B						SD	SD	SD
U18031 Möwe	s.17, L1	SD	• 0,62	S2005-R90B						SD	SD	SD
U18042 Blue Shadow	s.17, L5	SD	0,21	S5010-R90B						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U18043 Poseidon	s.17, L7	SD	• 0,16	S7010-R90B		5008		SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U18044 Smoke	s.17, L6	SD	• 0,22	S5502-B		7037		SD - 19		SD	SD	SD
U18059 Hořcové modrá	s.15, G4	SD	• 0,1	S5040-R80B		5010				SD	SD	SD
U18067 Modrá pastelová	s.15, H1	SD	• 0,71	S0515-B						SD	SD	SD
U18068 Nebeská modř	s.15, G3	SD	0,2	S3050-R90B						SD	SD	SD
U18074 Atlantik	s.15, H7	SD	• 0,21	S5020-B10G						SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U18079 Pacifik	s.15, H6	SD	0,38	S3020-B10G						SD	SD	SD
U18500 Patras	s.15, I2	SD	0,47	S1040-B30G						SD	SD	SD
U18501 Fjord	s.15, I8	SD	• 0,13	S7010-B30G				SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U18502 Bristol	s.15, I7	SD	• 0,24	S4020-B30G						SD	SD	SD
U18503 Trinity	s.15, I1	SD	• 0,59	S1020-B30G						SD	SD	SD
U18505 Laguna	s.15, I6	SD	• 0,54	S2010-B50G						SD	SD	SD
U18576 Oceán	s.15, I4	SD	0,13	S5030-B30G						SD	SD	SD
U19003 Cadiz	s.15, J1	SD	• 0,76	S0520-B90G						SD	SD	SD
U19004 Saragosso	s.15, J2	SD	• 0,38	S2040-B90G						SD	SD	SD
U19005 Jade	s.15, J3	SD	0,2	S4040-B90G		6016				SD	SD	SD
U19006 Máta	s.15, J6	SD	0,53	S2010-B90G						SD	SD	SD
U19007 Agáve	s.15, J7	SD	0,28	S4020-B90G						SD	SD	SD

Program rychlých dodávek

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD				SD, XMSM, XPSM	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD

1 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (ne v případě SolidColor)

2 HPL: 2.800 x 2.070 x 0,8 mm
 – bez overlay, pouze vertikální použití























DESIGN COLLECTION























Skladový program

Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce	DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perlet'	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm DECO	Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1 Další formáty ze skladu * SolidColor
U19008 Labrador	s.15, J8	SD	•	0,12	S7010-B90G				SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U19011 Černě zelená	s.17, K8	SD		0,07	S8502-G						SD	SD	SD
U19014 Šalvěj	s.15, K7	SD	•	0,54	S2010-G30Y				SD - 19		SD	SD	SD
U19015 Spearmint	s.15, K6	SD	•	0,68	S1010-G30Y						SD	SD	SD
U19024 Rákosí zelené	s.17, K6	SD	•	0,27	S5005-G20Y				SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U19027 Herb	s.17, K7	SD	•	0,16	S6502-G		7010		SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM
U19028 Racing Green	s.15, J4	SD		0,12	S7020-B70G		6005				SD	SD	SD
U19500 Carambola	s.15, L3	SD		0,46	S2040-G60Y						SD	SD	SD
U19501 Granny Smith	s.15, K3	SD		0,35	S2050-G40Y						SD	SD	SD
U19502 Limette	s.15, K4	SD		0,17	S4040-G40Y						SD	SD	SD
U19503 Avocado	s.15, L6	SD	•	0,38	S3020-G60Y						SD	SD	SD
U19504 Cuketa	s.15, K8	SD	•	0,12	S7010-G50Y						SD	SD	SD
U19505 Citrón	s.15, L1	SD		0,74	S0540-G70Y						SD	SD	SD
U19506 Lilie	s.15, K1	SD	•	0,73	S0530-G50Y						SD	SD	SD
U19508 Chartreuse	s.15, K2	SD	•	0,51	S1050-G40Y						SD	SD	SD
U19509 Oliva	s.15, L2	SD		0,54	S1070-G70Y						SD	SD	SD
U19515 Tajga	s.15, L7	SD	•	0,62	S5020-G50Y						SD	SD	SD
U19522 Pine	s.15, L8	SD		0,2	S6005-G80Y						SD	SD	SD
R20006 Dub Sonoma	s.21, F2	RT/RU	•	0,38					RU - 19		RT	RU	RT
R20020 Dub Piemont mokka	s.21, I3	RR/RO		0,07		•					RR	RO	RR
R20021 Dub Lindberg	s.19, F2	NW	•	0,45					NW - 16 / 19 / 25		NW	NW	NW
R20027 Pale Lancelot Oak	s.21, F3	RT/RU	•	0,32					RU - 16 / 19 / 25		RT	RU	RT
R20031 Dub Sonoma truffel	s.21, G4	RT/RU	•	0,23					RU - 19		RT	RU	RT

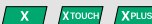






Program rychlých dodávek

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD, XMSM, XPSM	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					MP, SD, VV	MP, SD, VV	SD	SD	SD
							SD	SD	SD
					RU	RU	RT	RU	RU
							RR	RO	RO
					NW	NW	NW	NW	NW
					RU	RU	RT	RU	RU
					RU	RU	RT	RU	RU

Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce	DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perlet'	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm DECO	Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1 Další formáty ze skladu * SolidColor
 R20033 Dub tmavý	s. 21, I5	NW	•	0,07				VI - 19,4			NW	NW	NW
 R20038 Dub Chalet přírodní	s. 19, G5	NW	•	0,29					NW - 19		NW	NW	NW
 R20039 Dup Sonoma šedá	s. 21, G1	RT/RU	•	0,32							RT	RU	RT
 R20064 Horský dub šedý	s. 21, G3	NW		0,34							NW	NW	NW
 R20065 Horský dub tmavý	s. 21, I4	NW	•	0,1							NW	NW	NW
 R20074 Dub Bordeaux světlá	s. 19, F6	RT/RU	•	0,44					RU - 19		RT	RU	RT
 R20095 Dub Milano	s. 19, F3	NW	•	0,4					NW - 19 / 25		NW	NW	NW
 R20100 Dub Style skořice	s. 19, H5	NW	•	0,34							NW	NW	NW
 R20119 Dub americký	s. 19, F4	NW	•	0,35							NW	NW	NW
 R20128 Dub Sonoma světlý	s. 21, F1	RT/RU	•	0,47					RU - 19		RT	RU	RT
 R20234 Springfield dub tmavý	s. 21, H2	NW	•	0,12							NW	NW	NW
 R20256 Dub Lorenzo	s. 19, G3	NW	•	0,37					NW - 19		NW	NW	NW
 R20286 Dub italský	s. 21, F4	NW	•	0,3					NW - 19		NW	NW	NW
 R20315 Artisan dub	s. 19, F5	NW	•	0,28					NW - 19		NW	NW	NW
 R20351 Flamed Wood	s. 21, F6	NW	•	0,09							NW	NW	NW
 R20380 Dub Moirée	s. 20, C3	NW	•	0,15					NW - 19		NW	NW	NW
 R20382 Dub bijoux	s. 19, H6	NW	•	0,13		•			NW - 19		NW	NW	NW
 R20383 Dub Pure	s. 19, G2	NW	•	0,38					NW - 19		NW	NW	NW
 R20391 Dub Bijoux muškát	s. 19, G6	NW	•	0,2		•			NW - 19		NW	NW	NW
 R20404 Aberdeen tmavý	s. 21, H5	NW		0,13							NW	NW	NW
 R20409 Atisan Oak šedý	s. 21, G2	RR/RO		0,34							RR	RO	RR
 R20410 Maryland Oak	s. 18, C1	RR/RO	•	0,55					RO - 19		RR	RO	RR






















Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perleť	RAL	DEEP DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm	DECO DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm	DECO DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm	HPL Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	HPL Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1 Další formáty ze skladu * SolidColor
 R20453 Dub Shelby	s.19, G1	RR/RO	• 0,51				VI - 19,4			RR	RO	RR
 R20454 Dub Artisan anthrazit	s.20, C5	RR/RO	• 0,95					RO - 19		RR	RO	RR
 R20455 Dub Balvenie sand	s.19, G4	RR/RO	• 0,34				VI - 19,4			RR	RO	RR
 R20456 Dub Balvenie tabák	s.21, I1	RR/RO	• 0,21				VI - 19,4			RR	RO	RR
 R20457 Connery přírodní	s.18, C3	NW	0,45							NW	NW	NW
 R20458 Connery trüffel	s.18, C4	NW	0,21							NW	NW	NW
 R20462 Connery Fjord	s.18, C5	NW	0,17							NW	NW	NW
 R20463 Connery cuketa	s.18, C6	NW	0,18							NW	NW	NW
 R20485 Lucca přírodní	s.19, H4	RR/RO	0,32							RR	RO	RR
 R24006 Buk Altmühle	s.19, I3	VV	• 0,41					VV - 19		VV	VV	VV
 R24029 Buk Fjord světlý	s.18, A5	FL	• 0,51							FL	FL	FL
 R24034 Buk pařený	s.19, I4	VV	• 0,3					VV - 19		VV	VV	VV
 R24035 Buk fládrový	s.19, I2	VV	0,44							VV	VV	VV
 R24101 Kajus buk	s.19, H1	FL	0,39							FL	FL	FL
 R27001 Javor královský	s.18, B6	VV	• 0,56					VV - 19		VV	VV	VV
 R27021 Maple claro	s.18, B5	VV	0,65							VV	VV	VV
 R27024 Javor horský	s.19, I1	VV	• 0,52					VV - 19		VV	VV	VV
 R27043 Javor Kiruna	s.18, B2	FL	• 0,54					FL - 19		FL	FL	FL
 R27044 Javor mléčný	s.18, B3	FL	• 0,61							FL	FL	FL
 R27065 Javor Arlington	s.18, B4	FL	• 0,41				VI - 19,4			FL	FL	FL
 R30001 Ořech Standard	s.20, A4	VV	0,48							VV	VV	VV
 R30011 Madison Walnut	s.21, J1	NW	• 0,16					NW - 19		NW	NW	NW

Program rychlých dodávek

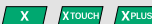






Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách
				VI	RO	RO	RR	RO	RO
					RO	RO	RR	RO	RO
				VI	RO	RO	RR	RO	RO
				VI	RO	RO	RR	RO	RO
							NW	NW	NW
							NW	NW	NW
							NW	NW	NW
							NW	NW	NW
							RR	RO	RO
					VV	VV	VV	VV	VV
					FL	FL	FL	FL	FL
					VV	VV	VV	VV	VV
							VV	VV	VV
							FL	FL	FL
					VV	VV	VV	VV	VV
							VV	VV	VV
					VV	VV	VV	VV	VV
					FL	FL	FL	FL	FL
					FL	FL	FL	FL	FL
				VI	FL	FL	FL	FL	FL
							VV	VV	VV
					NW	NW	NW	NW	NW

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (ne v případě SolidColor)

² HPL: 2.800 x 2.070 x 0,8 mm
 – bez overlay, pouze vertikální použití























Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perlet'	RAL	DEEP DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm	DECO DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm	DECO DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm	HPL Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	HPL Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1) Další formáty ze skladu * SolidColor
 R30013 Altamira ořech tmavý	s. 21, J2	NW	• 0,12							NW	NW	NW
 R30021 Noce Milano	s. 21, J5	FL	• 0,16							FL	FL	FL
 R30135 Okapi ořech	s. 21, J4	NW	• 0,13					NW - 19		NW	NW	NW
 R30157 Caletta	s. 21, H4	NW	• 0,11					NW - 19		NW	NW	NW, XMRT
 R30158 Noce Giovanelli	s. 21, J6	FL	0,13		•					FL	FL ²	FL
 R30159 Preston	s. 21, J3	NW	• 0,15				VI - 19,4			NW	NW	NW
 R34024 Portlanský popel tmavý	s. 21, I6	FL	• 0,11							FL	FL	FL
 R34032 Portlanský popel černý	s. 20, C6	FL	• 0,09				VI - 19,4			FL	FL	FL, XMRT
 R34033 Asan horský	s. 19, H2	NW	• 0,35				VI - 19,4	NW - 19		NW	NW	NW
 R37016 Jilm Salisbury přírodní	s. 19, H3	RR/RO	• 0,31					RO - 19		RR	RO	RR
 R37017 Jilm Salisbury šedý	s. 21, F5	RR/RO	• 0,19					RO - 19		RR	RO	RR, XMRT
 R37030 Levisa	s. 20, A2	FL	0,19		•					FL	FL ²	FL
 R38000 Kaštan	s. 21, I2	NW	• 0,13				VI - 19,4			NW	NW	NW
 R38002 Akát	s. 19, F1	RT/RU	• 0,56					RU - 19		RT	RU	RT
 R38017 Akazie bílá kartáčovaná	s. 18, B1	NW	0,63							NW	NW	NW
 R42006 Třešeň Havana	s. 20, A3	FL	• 0,3		•					FL	FL	FL
 R42056 Třešeň Toulouse	s. 20, A6	FL	• 0,09				VI - 19,4			FL	FL	FL
 R42060 Třešeň Toulouse světlá	s. 20, A5	FL	• 0,22					FL - 19		FL	FL	FL
 R48005 Glamour Wood Light	s. 20, C1	RR/RO	• 0,27		•					RR	RO	RR
 R48052 Garbo	s. 20, C2	FL	0,17							FL	FL	FL
 R48057 Strada přírodní	s. 20, A1	SE/SH	0,33							SE		SE

Program rychlých dodávek

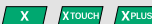






Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách
					NW	NW	NW	NW	NW
					FL	FL	FL	FL	FL
					NW	NW	NW	NW	NW
XMRT					NW	NW	NW, XMRT	NW	NW
							FL	FL ²	FL ²
				VI	NW	NW	NW	NW	NW
					FL	FL	FL	FL	FL
XMRT				VI	FL	FL	FL, XMRT	FL	FL
				VI	NW	NW	NW	NW	NW
					RO	RO	RR	RO	RO
XMRT					RO	RO	RR, XMRT	RO	RO
							FL	FL ²	FL ²
				VI	NW	NW	NW	NW	NW
					RU	RU	RT	RU	RU
							NW	NW	NW
					FL	FL	FL	FL	FL
				VI	FL	FL	FL	FL	FL
					FL	FL	FL	FL	FL
					RO	RO	RR	RO	RO
							FL	FL	FL
							SE		

DESIGN COLLECTION

Skladový program
























Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perlet'	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm DECO	Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1 Další formáty ze skladu * SolidColor
 R48058 Strada antracit	s. 20, C4	SE/SH	0,12							SE		SE
 R50004 Sangha Wenge natur	s. 21, H6	RT/RU •	0,11							RT	RU	RT
 R50030 Oliva España světlá	s. 19, I5	FL	0,4							FL	FL	FL
 R50094 Nordic Teak	s. 18, C2	NW	0,58							NW	NW	NW
 R50095 Laos Teak	s. 21, H1	NW •	0,21							NW	NW	NW
 R55001 Pinie Navarra	s. 18, A2	DU	0,74							DU	DU	DU
 R55004 Pinie Ponderosa	s. 21, G6	DU	0,27							DU	DU	DU
 R55006 Borovice Fano bílá	s. 18, A6	DU •	0,56							DU	DU	DU
 R55011 Anderson Pine White	s. 18, A1	DU •	0,76					DU - 19		DU	DU	DU
 R55064 Borovice Mořská	s. 18, A4	FL •	0,51					FL - 19		FL	FL	FL
 R55072 Willow bílý	s. 18, A3	FL •	0,64							FL	FL	FL
 R55087 Valetta Pine	s. 21, H3	DU	0,11							DU	DU	DU
 R55089 Oregon Pine	s. 21, G5	DU	0,43							DU	DU	DU
 F70002 Cava béžová	s. 22, C3	SD	0,47	S3005-Y20R	•						SD	
 F70008 Metallic Toffee	s. 22, C4	SD	0,14	S7010-Y30R	•						SD	
 F70014 Antracit metalíza	s. 22, C6	SD	0,14	S6502-B	•						SD	
 F70015 Šedá metalíza	s. 22, C5	SD •	0,48	S3000-N	•			SD - 19			SD	
 F76001 Loftec	s. 23, F6	CA/CE •	0,21					CE - 19		CA	CE	CA
 F76023 Alu broušený	s. 22, B1	VV	0,39		•					VV	VV ²	
 F76044 Bellato šedé	s. 23, F1	CA/CE •	0,46							CA	CE	CA
 F76110 Kito bronzový	s. 22, D3	SD •	0,25		•					SD	SD ²	SD
 F76111 Kito ocel	s. 22, D6	SD •	0,11		•					SD	SD ²	SD

Program rychlých dodávek

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách
							SE		
					RU	RU	RT	RU	RU
							FL	FL	FL
							NW	NW	NW
					NW	NW	NW	NW	NW
							DU	DU	DU
							DU	DU	DU
					DU	DU	DU	DU	DU
					DU	DU	DU	DU	DU
					FL	FL	FL	FL	FL
					FL	FL	FL	FL	FL
							DU	DU	DU
							DU	DU	DU
								SD	SD
								SD	SD
								SD	SD
					SD	SD		SD	SD
					CE	CE	CA	CE	CE
							VV	VV ²	VV ²
					CE	CE	CA	CE	CE
					SD	SD	SD	SD ²	SD ²
					SD	SD	SD	SD ²	SD ²

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
 2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
 3.050 x 1.300 x 0,8 mm (ne v případě SolidColor)

² HPL: 2.800 x 2.070 x 0,8 mm
 – bez overlay, pouze vertikální použití

Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perlet'	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm DECO	Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1) Další formáty ze skladu * SolidColor
 F76112 Inox šedý	s. 22, B2	SE/SH •	0,42		•					SE		SE
 F76113 Metex stříbro	s. 22, D5	SD	0,25		•					SD	SD ²	SD
 F76141 Alux černý	s. 22, A6	SE/SH •	0,08		•					SE		SE
 F76142 Teracota	s. 23, F5	CA/CE	0,17							CA	CE	CA, XMVO
 F76146 Terazzo bronz	s. 22, D4	CA/CE	0,1		•					CA	CE ²	CA, XMVO
 F76158 Alux zlatý	s. 22, B3	SE/SH	0,39		•					SE		SE
 F76159 Alux kaviár	s. 22, B4	SE/SH •	0,21		•					SE		SE
 F76160 Alux šampaň	s. 22, A3	SE/SH •	0,35		•					SE		SE
 F76171 Alux viola	s. 22, A4	SE/SH •	0,25		•					SE		SE
 F76172 Alux rosé	s. 22, A2	SE/SH	0,42		•					SE		SE
 F76183 Alux tmavě modrý	s. 22, B5	SE/SH	0,15		•					SE		SE
 F76184 Mesh stříbro	s. 22, C2	SD	0,18		•					SD	SD ²	SD
 F76185 Mesh bronz	s. 22, D2	SD	0,18		•					SD	SD ²	SD
 F76186 Alux tmavě zelený	s. 22, A5	SE/SH	0,17		•					SE		SE
 F79028 Piquéé bronz	s. 22, D1	SD	0,18		•					SD	SD ²	SD
 F79030 Diva	s. 22, A1	SD	0,63		•					SD	SD ²	SD
 F79031 Jungle blue	s. 22, E1	SD	0,73							SD	SD	SD
 F79934 Ferro černé	s. 22, B6	CA/CE •	0,07							CA	CE	CA, XMVO
 S60036 Beton klasik	s. 23, F4	CA/CE •	0,42							CA	CE	CA
 S62025 Carniglia			0,25									XMVO
 S63009 Mramor Carrara	s. 23, I5	SM	0,64							SM	SM	SM
 S63044 Kaviár černý	s. 23, J6	SM	0,09							SM	SM	SM
 S63045 India bílá	s. 23, I1	SM	0,76							SM	SM	SM

Program rychlých dodávek

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm	PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách
					SH*		SE		
							SD	SD ²	SD ²
					SH*		SE		
XMVO							CA, XMVO	CE	CE
XMVO							CA, XMVO	CE ²	CE ²
							SE		
					SH*		SE		
					SH*		SE		
					SH*		SE		
							SE		
							SE		
							SD	SD ²	SD ²
							SD	SD ²	SD ²
							SE		
							SD	SD ²	SD ²
							SD	SD ²	SD ²
							SD	SD	SD
XMVO					CE	CE	CA, XMVO	CE	CE
					CE	CE	CA	CE	CE
XMVO							XMVO		
							SM	SM	SM
							SM	SM	SM
							SM	SM	SM

¹ 2.150 x 915 / 950 / 1.050 x 0,8 mm
2.350 x 950 / 1.300 x 0,8 mm
3.050 x 1.300 x 0,8 mm (ne v případě SolidColor)

² HPL: 2.800 x 2.070 x 0,8 mm
– bez overlay, pouze vertikální použití

DESIGN COLLECTION

Skladový program

Označení dekoru	Stránky/ souřadnice	Struktura Designové kolekce DST-Express kolekce	Hodnota odrazu	Další kód NCS	perlet'	RAL	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm DEEP	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm * 2.655 x 2.100 mm DECO	DecoBoard P2 3.200 x 2.100 mm * také v 4.100 x 2.100 mm DECO	Duropal HPL 4.100 x 1.300 x 0,8 mm HPL	Duropal HPL 2.800 x 2.070 x 0,8 mm HPL	HPL pro výrobu dveří 2.150 x 1.300 x 0,8 mm 1 Další formáty ze skladu * SolidColor
S63059 Mramor Larsos	s. 23, J4	CA/CE	0,55							CA	CE	CA
S63063 Botticino	s. 23, I4	CA/CE	0,46							CA	CE	CA
S63066 Kaviár stříbrný	s. 23, I6	SM	0,1		•					SM	SM	SM
S63067 Kaviár zlatý	s. 23, J5	SM	0,11		•					SM	SM	SM
S63068 Kaviár zelený	s. 23, J3	SM	0,12							SM	SM	SM
S63070 Mramor Lugano	s. 23, I3	CA/CE	0,34							CA	CE	CA
S63077 Shiyan	s. 23, J2	CA/CE	0,35							CA	CE	CA
S64012 Tibet			0,43									XMVO
S68036 Cento	s. 23, F2	CA/CE	0,47							CA	CE	CA
S68055 Dumont	s. 23, J1	SD	0,44							SD	SD	SD
S68056 Jupiter sand	s. 23, I2	CA/CE	0,5		•					CA	CE	CA, XMVO
S68057 Jupiter moon	s. 23, F3	CA/CE	0,31		•					CA	CE	CA, XMVO
M80000 Alu 1, ocelová	s. 22, E6	HG	• 0,76	S3010-G						SM	HG	
M80001 Alu 2, niklová	s. 22, E5	HG	0,53	S4005-G50Y						SM	HG	

Program rychlých dodávek

Duropal XTreme (XMSM) Duropal XTreme Touch (XMRT/XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm 	Duropal SolidColor 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 	PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2.800 x 2.100 x 19 mm 	DeepFlow P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	DecoBoard P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách * Formáty na vyžádání 	OrganicBoard Pure P2 2.800 x 2.100 mm k dispozici v běžných tloušťkách 	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 4.100 x 1.300 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní P2 * Duropal Kompozitní SolidColor P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách	Duropal Kompozitní Organic Pure P2 2.800 x 2.070 mm k dispozici v běžných tloušťkách
							CA	CE	CE
							CA	CE	CE
							SM	SM	SM
							SM	SM	SM
							SM	SM	SM
							CA	CE	CE
							CA	CE	CE
							XMVO		
							CA	CE	CE
							SD	SD	SD
							CA, XMVO	CE	CE
							CA, XMVO	CE	CE
							SM	HG	HG
							SM	HG	HG

STRUKTURY

Kreativita, která osloví všechny smysly

Naše dekorativní dřevomateriály vděčí za svou jedinečnost zejména strukturám, které hrají rozhodující roli. Otevírají fascinující možnosti a každý vzhled je příslibem zvláštního charakteru hmatového vjemu. V našem sortimentu najdete široký výběr tematicky rozdělených skupin struktur. Jsou perfektně sladěné s každým dekorem, fascinujícím způsobem působí do hloubky, jsou velmi odolné a antimikrobiální. Nechte se unést tím, co Vám našeptávají konečky prstů!

Doporučená oblast použití

		vertikální	horizontální
HG	Vysoký lesk	•	
HS	Vysoký lesk speciál	•	•
SM	Semi-mat	•	
MS	Jemný mat speciál	•	•
VV	Top Velvet	•	•
SD	Sandpearl	•	•
MP	Miniperl	•	•
SE	Steel Matt	•	
SH	Steel Matt	•	
NW	Natural Wood	•	•
FL	Florence	•	•
DU	Dune	•	•
RR	Rochester	•	•
RO	Rochester	•	•
RT	Rustic Wood	•	•
RU	Rustic Wood	•	•
VI	Vienna	•	
CA	Ceramo	•	•
CE	Ceramo	•	•
CR	Corrosio	•	•
FG	Fine Grain	•	•
CM	Supermatt	•	•
GR	Solid Granite	•	•
PT	Porto	•	•
VO	Volcano	•	•
BR	Brightstone	•	•
XG	XTreme Vysoký lesk	•	
XTSM	XTreme SuperMatt	•	
XMSM	XTreme Semi-mat	•	•
XMRT	XTreme Rustic Wood	•	•
XMVO	XTreme Volcano	•	•
XPSM	XTreme plus	•	•

Legenda struktury

HPL	Lamináty (HPL) nebo kompozitní deska HPL
MFB	Přímá laminace (Melamine Faced Board)
DEEP	DeepFlow
PRIME X	PrimeBoard XTreme
X	HPL XTreme
XTOUCH	HPL XTreme Touch
SOLID X	HPL SolidColor XTreme
XPLUS	HPL XTreme plus

Doporučení struktury je závislé na typu produktu a na příslušné oblasti použití. V případě otázek se prosím obraťte na Vašeho obchodníka či zástupce zákaznického servisu firmy Pfleiderer.

SWEET, SOFT AND LAZY
MĚKKÉ PŘÍRODNÍ FLÁDROVÁNÍ

SOLID AS A ROCK
SOLIDNÍ A MNOHOVRSTVÉ
STRUKTURY KAMENE

DIAMONDS AND PEARLS
LESKLÉ A REFLEXNÍ POVRCHY

BLUE VELVET
SAMETOVĚ HEBKÉ
HEDVÁBNÉ POVRCHY

DEEPFLOW
HLUBOKÁ A REALISTICKÁ
STRUKTURA DŘEVA

INVISIBLE
UNIVERZÁLNÍ A ODOLNÉ POVRCHY

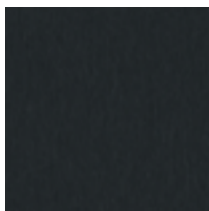
BREEZIN'
TRENDOVÉ STRUKTURY
MATERIÁLŮ

XTREME PRODUCTS
SUPERMATNÉ PRODUKTY
S EFEKTEM PROTI
ULPÍVÁNÍ OTISKŮ PRSTŮ

PŘEHLED STRUKTURY

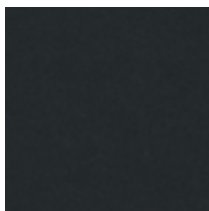
BLUE VELVET

Sametově hebké hedvábné povrchy



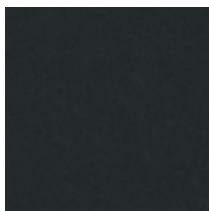
SE/SH Steel Matt

HPL **MFB**



SM Semi-mat

HPL **MFB**



MS Jemný mat speciál

HPL

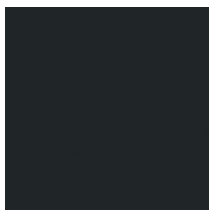


CM Supermatt

HPL

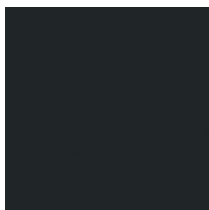
DIAMONDS AND PEARLS

Lesklé a reflexní povrchy



HG Vysoký lesk

HPL **MFB**

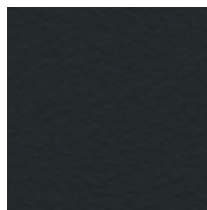


HS Vysoký lesk speciál

HPL

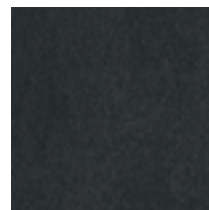
BREEZIN'

Trendové struktury materiálů



CA/CE Ceramo

HPL **MFB**

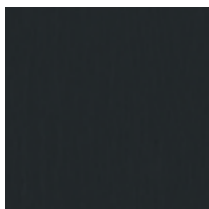


CR Corrosio

HPL **MFB**

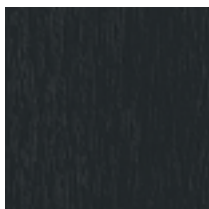
SWEET, SOFT AND LAZY

Měkké přírodní fládrování



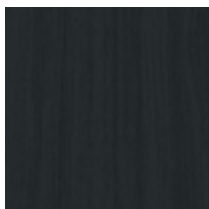
RR/RO Rochester

HPL **MFB**



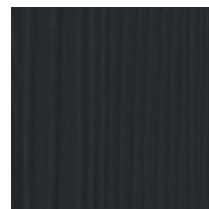
NW Natural Wood

HPL **MFB**



FL Florence

HPL **MFB**



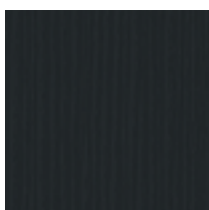
VI Vienna

DEEP



DU Dune

HPL **MFB**

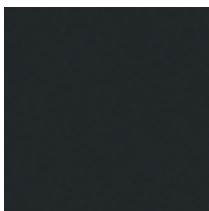


RT/RU Rustic Wood

HPL **MFB**

INVISIBLE

Univerzální a odolné povrchy



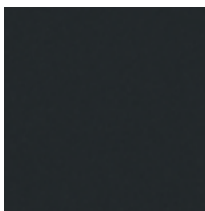
SD Sandpearl

HPL **MFB**



VV Top Velvet

HPL **MFB**



MP Miniperl

HPL **MFB**



FG Fine Grain

HPL

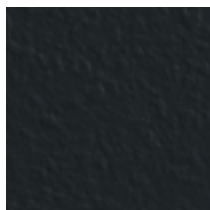
SOLID AS A ROCK

Solidní a mnohvrstvé struktury kamene



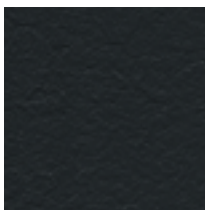
VO Volcano

HPL



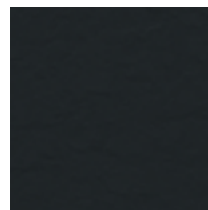
GR Solid Granite

HPL



BR Brightstone

HPL

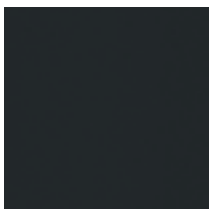


PT Porto

HPL

XTREME PRODUCTS

Supermatné produkty s efektem proti ulpívání otisků prstů



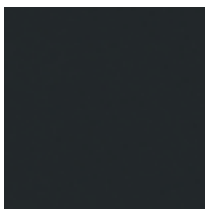
XG XTreme Vysoký lesk

PRIME X



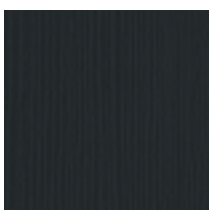
XTSM XTreme SuperMatt

PRIME X



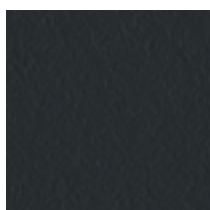
XMSM XTreme Semi-mat

X **SOLID X**



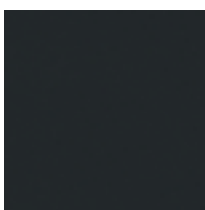
XMRT XTreme Rustic Wood

XTOUCH



XMVO XTreme Volcano

XTOUCH



XPSM XTreme plus



XPLUS

CERAMO CA/CE

Bezsměrná matná struktura materiálu Ceramo je ideální pro ploché kameny, keramiku, omítku a beton. Propůjčuje kovovým nebo textilním dekorům novou notu, uni barvám úžasnou materialitu. Nepravidelné a hranatě tvarované „vločky“ struktury jsou založeny na různých úrovních; jednotlivé oblasti s různě matnými plochami, naznačují lehké oděrky. Obojí nechává Ceramo navzdory klidnému celkovému dojmu působit hluboce a živě.



CA Ceramo 



CE Ceramo  



DUNE DU

Hluboká matná struktura dřeva Dune je vhodná pro jednoduché, přímočaré dekory dřeva, jako je dub, tis nebo teak, a zejména pro jehličnaté dřevo. Také jako zdánlivě lakovaná verze dřeva působí struktura u uni barev velmi věrohodně. Dune je také navržen jako moderní alternativa k osvědčené struktuře Rustic Wood „allover“. Decentní matné a lesklé efekty, drsné partie stejně jako prodloužené póry oživují celkový obraz.





DU Dune  



FLORENCE FL

Decentní hedvábná dřevěná struktura se vyznačuje rozmanitým rozložením celých a nařezaných fládrů, stejně jako pruhovanými oblastmi těsně spojených linií fládrování. Ty se rozkládají různě a působí tak přirozeně. Florence je hedvábně matná na povrchu, hluboce matná v prohloubení; tak působí elegantně a je vhodná zejména pro dřevo, jako jsou ořechy a ovocné dřeviny. Stejně tak struktura funguje na dřevě, se sotva viditelnými póry, jako je buk nebo javor. Měkké přechody v poměrně hladké struktuře obdaří tmavé dekory zešednutím, které se často vyskytují v matných strukturách.



FL Florence  



STEEL MATT SE/SH

Nová kartáčovaná kovová struktura Steel Matt působí velmi autenticky. Filigránská a velmi matná, působivá pro oko i na omak. Nepravidelně přerušovaný jemný brus s ostrými hranami, s velmi úzce a strmě koncipovanými drážkami. Boky a pohledové hrany reflektují světlo a vytváří tak nevtíravý elegantní lesk. Steel perfektně působí v případě dekorů řady Alux, které rovněž oplývají strukturou výbrusu. Díky SE/SH získávají i jednobarevné a mnohé plošné perleťové dekory metalickou úpravu. Nová sdružená struktura Steel Matt je doporučována pro vertikální použití a je k dispozici pro definovanou řadu dekorů kovu a jednobarevných dekorů.



SE Steel Matt 

SH Steel Matt 



ROCHESTER RR/RO

Nekomplikovaná je univerzální struktura Rochester, kterou lze použít na všech tvrdých dřevinách. Působí velmi autenticky a přirozeně. Unidekory zobrazí jako čerstvě lakované dřevo. Podélné žilkování je doplněno o ostré a hranaté póry. Ty jsou různě sesazeny a v hloubce různě matné, takže vzniká napínavá souhra odstupňovaného matu – až po tmavě černé, matné póry. Nadřazená extrémně jemné linkování zdobí otevřenější plochy.



RR Rochester 

RO Rochester  



VIENNA VI

Přímočará filigránová dřevěná struktura Vienna odhaluje hmatatelnou hloubku a přirozeně vypadající povrch v decentních lesklých odstínech mezi hedvábnou a matnou plochou. Lineární mikrostruktura s efekty Come- and Go podtrhuje nahodilost lehce kartáčovaných dřevěných vláken. Rozložení struktury zahrnuje pruhované úseky s různou hustotou fládrování. Vienna je univerzálně použitelná na téměř všechny dřevěné dekory. Podtrhuje autentičnost jehličnatých a tvrdých dřevin i imprese lakovaného dřeva na unidekorech.



VI Vienna DEEP



PRODUKTY

Zaostřeno na řešení, která jsou velmi důležitá pro budoucí vývoj a jedinečnou udržitelnost

Kompletní sortiment pro zdravé bydlení. Orientujeme se na materiály, jejichž výroba je nízkoemisní. Mnoha našim deskovým materiálům je již mnoho let propůjčován certifikát Modrý anděl v kategorii zdravé bydlení. Počátkem roku 2020 se nám podařilo tento certifikát získat – vedle surových desek a výrobků z přímého laminátu – také pro další část výrobků sortimentu HPL. Díky tomu si můžete vybrat z vesměs udržitelného kompletního sortimentu tak, abyste přání svých zákazníků mohli s ohledem na ekologii a udržitelnost realizovat bez jakýchkoliv kompromisů.



XTREME PRODUCTS

SUPERMATNÉ PRODUKTY
S EFEKTEM PROTI
ULPÍVÁNÍ OTISKŮ PRSTŮ

Zvolený dekor:
U12000 Vulkanově černá



PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2



Dřevotřísková deska s povlakem z melaminové pryskyřice, typu P2 podle EN 312, s vysoce kvalitním a inovativním vícevrstevným lakováním s vysokým leskem, který tvoří trvale pružná funkční vrstva pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Vysoký lesk



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Jednoduché ke
zpracování



Obzvláště nízké
emise

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití): 2.800 x 2.100 x 16–25 mm

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Panely pro vnitřní vybavení (včetně nábytku) pro použití v suchých prostorách

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28



www.blauer-engel.de/uz76



PrimeBoard XTreme SuperMatt P2



Dřevotřísková deska s povlakem z melaminové pryskyřice, typu P2 podle EN 312, s vysoce kvalitním a inovativním supermatným lakováním a efektem proti otiskům prstů pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití): 2.800 x 2.100 x 10–25 mm

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Panely pro vnitřní vybavení (včetně nábytku) pro použití v suchých prostorech

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	10 12 13 16 18 19 22 25 28





PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 TSCA



Dřevotřísková deska s minimálními emisemi s povlakem z melaminové pryskyřice, typu P2 podle EN 312, s vysoce kvalitním a inovativním vícevrstevným lakováním s vysokým leskem, který tvoří trvale pružná funkční vrstva pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Vysoký lesk



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Jednoduché ke
zpracování



Obzvláště nízké
emise

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P2 TSCA

Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí podle EN 312, vyznamenaná Modrým andělem, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití): 2.800 x 2.100 x 16–25 mm

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Panely pro vnitřní vybavení (včetně nábytku) pro použití v suchých prostorech

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

TSCA Title VI

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28



www.blauer-engel.de/uz76



PrimeBoard XTreme SuperMatt P2 TSCA



Dřevotřísková deska s minimálními emisemi s povlakem z melaminové pryskyřice, typu P2 podle EN 312, s vysoce kvalitním a inovativním supermatným lakováním a efektem proti otiskům prstů pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P2 TSCA
Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí podle EN 312, vyznamenaná Modrým andělem, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití): 2.800 x 2.100 x 10–25 mm

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Panely pro vnitřní vybavení (včetně nábytku) pro použití v suchých prostorech

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.
Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	10 12 13 16 18 19 22 25 28





PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P2 F****



Dřevotřísková deska s minimálními emisemi s povlakem z melaminové pryskyřice, typu P2 podle EN 312, s vysoce kvalitním a inovativním vícevrstevným lakováním s vysokým leskem, který tvoří trvale pružná funkční vrstva pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Vysoký lesk



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Jednoduché ke
zpracování



Obzvláště nízké
emise

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P2 F****

Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí podle EN 312, vyznamenaná Modrým andělem, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

F****

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	19





PrimeBoard XTreme SuperMatt P2 F****



Dřevotřísková deska s minimálními emisemi s povlakem z melaminové pryskyřice, typu P2 podle EN 312, s vysoce kvalitním a inovativním supermatným lakováním a efektem proti otiskům prstů pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Obzvláště nízké
emise

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P2 F****

Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí podle EN 312, vyznamenaná Modrým andělem, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

F****

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	19





PrimeBoard XTreme Vysoký lesk P3



Dřevotřísková deska s povlakem z melaminové pryskyřice, typu P3 pro vlhké prostory, s vysoce kvalitním a inovativním vícevrstevným lakováním s vysokým leskem, který tvoří trvale pružná funkční vrstva pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře, koupelňový nábytek a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Vysoký lesk



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka



Jednoduché ke zpracování

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P3
Dřevotřísková deska typu P3 vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití)

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Desky k jiným než nosným účelům k použití ve vlhkých oblastech

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.
Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28





PrimeBoard XTreme SuperMatt P3



Dřevotřísková deska s povlakem z melaminové pryskyřice, typu P3 pro vlhké prostory, s vysoce kvalitním a inovativním supermatným lakováním a efektem proti otiskům prstů pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře, koupelnový nábytek a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P3

Dřevotřísková deska typu P3 vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití)

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Desky k jiným než nosným účelům k použití ve vlhkých oblastech

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	13 16 18 19 22 25 28





PrimeBoard XTreme Vysoký lesk MDF plus



Středně tvrdé vláknité desky (MDF) s povlakem z melaminové pryskyřice, s vysoce kvalitním a inovativním vícevrstevným lakováním s vysokým leskem, který tvoří trvale pružná funkční vrstva pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře, koupelňový nábytek a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Vysoký lesk



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Jednoduché ke
zpracování

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

StyleBoard MDF plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.
Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	12 16 18 19 22 25 28



PrimeBoard XTreme SuperMatt MDF plus



Středně tvrdé vláknité desky (MDF) s povlakem z melaminové pryskyřice, s vysoce kvalitním a inovativním supermatným lakováním a efektem proti otiskům prstů pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře, koupelnový nábytek a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

StyleBoard MDF plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.
Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	12 16 18 19 22 25 28



PrimeBoard XTreme Vysoký lesk MDF černá



Dekorativní černě probarvená středně tvrdé vláknité desky (MDF) s povlakem z melaminové pryskyřice, s vysoce kvalitním a inovativním vícevrstevným lakováním s vysokým leskem, který tvoří trvale pružná funkční vrstva pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře, koupelňový nábytek a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Vysoký lesk



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Jednoduché ke zpracování

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

StyleBoard MDF černá
Dekorativní černě barvená středně hustá dřevovláknitá deska (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.
Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 19 25





PrimeBoard XTreme SuperMatt MDF černá



Dekorativní černě probarvená středně tvrdé vláknité desky (MDF) s povlakem z melaminové pryskyřice, s vysoce kvalitním a inovativním supermatným lakováním a efektem proti otiskům prstů pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře, koupelnový nábytek a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

StyleBoard MDF černá
Dekorativní černě barvená středně hustá dřevovláknitá deska (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.
Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 19 25





PrimeBoard XTreme Vysoký lesk MDF černá přírodní



Přírodní, surová, dekorativní černě probarvená středně tvrdé vláknité desky (MDF) s povlakem z melaminové pryskyřice, s vysoce kvalitním a inovativním vícevrstevným lakováním s vysokým leskem, který tvoří trvale pružná funkční vrstva pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Shop design/prezentace produktu, exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře, koupelnový nábytek a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Vysoký lesk



Snadná údržba



Jednoduché ke
zpracování

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

StyleBoard MDF černá
Dekoratивní černě barvená středně hustá dřevovláknitá deska (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.
S jednostranným lakováním je zadní strana surová/neošetřená.
Vzhledem k použití přírodního nosiče na bázi dřeva, bude docházet k odchylkám ve vzhledu desek. Tyto odchylky jsou způsobeny požadovaným procesem výroby produktu. Jak je běžné u přírodních produktů, každá deska je jedinečná.
Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 19 25





PrimeBoard XTreme SuperMatt MDF černá přírodní



Přírodní, surová, dekorativní černě probarvená středně tvrdé vláknité desky (MDF) s povlakem z melaminové pryskyřice, s vysoce kvalitním a inovativním supermatným lakováním a efektem proti otiskům prstů pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Shop design/prezentace produktu, exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře, koupelnový nábytek a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Anti-fingerprint

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

StyleBoard MDF černá
Dekorativní černě barvená středně hustá dřevovláknitá deska (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.
S jednostranným lakováním je zadní strana surová/neošetřená.
Vzhledem k použití přírodního nosiče na bázi dřeva, bude docházet k odchylkám ve vzhledu desek. Tyto odchylky jsou způsobeny požadovaným procesem výroby produktu. Jak je běžné u přírodních produktů, každá deska je jedinečná.
Certifikaci FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 19 25





Duopal XTreme



Dekorativní vysokotlaký laminát v postformingové kvalitě v souladu s EN 438-3:HGP/VGP s odolným lakovaným povrchem a broušenou zadní stranou. Duopal XTreme je atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Dveře

Atraktivní povrchový materiál, vhodný k použití na plochy a hrany. Má znamenité výkonové vlastnosti, kterými jsou produkty Duopal HPL už známy. Materiál Duopal XTreme lze použít vertikálně i horizontálně.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 438-3

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.050–5.300	1.300	0,6 0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8
5.300	1.300	0,6 0,8



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal XTreme Touch



Dekorativní vysokotlaký laminát v postformingové kvalitě v souladu s EN 438-3:HGP/VGP s odolným lakovaným povrchem a broušenou zadní stranou. Duopal XTreme Touch je atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů v kombinaci s přirozeně vypadající strukturou kamene nebo dřeva.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Dveře

Atraktivní povrchový materiál, vhodný k použití na plochy a hrany. Má znamenité výkonové vlastnosti, kterými jsou produkty Duopal HPL už známy. Materiál Duopal XTreme Touch lze použít vertikálně i horizontálně.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 438-3

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.050–5.300	1.300	0,6 0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8
5.300	1.300	0,6 0,8



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal SolidColor XTreme



Dekorativní vysokotlaký laminát ve standardní kvalitě v souladu s EN 438-9:BTS s odolným lakovaným povrchem a s průchozím barevným jádrem identickým s dekorem. Zadní strana je zbrošena pro možnost klížení. Duopal SolidColor XTreme je atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Dveře

Probarvené jádro dodává monochromatickému designu svobodu bez viditelných tupých spojů a spár. Pro kvalitativní a estetický nábytek a konstrukční prvky v obytných a komerčních prostorech, jako jsou například skříně a regály, nábytková čela, dveřovky a povrchy stolů, měřicí systémy a prodejní stojany. Materiál však není vhodný do prostor, které jsou vystaveny velkým klimatickým výkyvům, pokud jde o teplotu a vlhkost, nebo které jsou vystaveny trvalému působení vlhkosti.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 438-9

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Hustota

Min. 1400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.050–5.300	1.300	0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
4.100	1.300	0,8



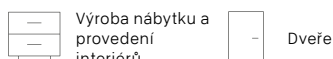


Duopal XTreme plus



Dekoratívny vysokotlaký laminát ve standardní kvalitě v souladu s EN 438-3:HGS/VGS s odolným lakovaným povrchem a broušenou zadní stranou. Duopal XTreme plus je atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů, který je ideální pro vodorovné, silně používané povrchy.

OBLASTI POUŽITÍ



Atraktivní povrchový materiál, vhodný k použití na plochy a hrany. Má znamenité výkonové vlastnosti, kterými jsou produkty Duopal HPL už známy. Materiál Duopal XTreme plus lze použít vertikálně i horizontálně.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Norma produktu	V souladu s EN 438-3
Reakce na oheň	Normálně hořlavé D-s2,d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Emisní třída formaldehydu	E1 E05
Antimikrobiální účinek	Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196
Hustota	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Upozornění	Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.050–5.300	1.300	0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,8
5.300	1.300	0,8



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal Compact XTreme plus



Kompaktní vysokotlaký laminát ve standardní kvalitě v souladu s EN 438-4:CGS nebo EN 438-9:BCS. S homogenním černým, šedým nebo bílým jádrem s odolným lakovaným povrchem. Duopal Compact XTreme plus je supermatný kompaktní materiál s efektem proti otiskům prstů, který je ideální pro vodorovné, silně používané povrchy.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Pro výjimečné nábytkové a interiérové koncepty v obytném sektoru a ve veřejných budovách, v rekreačních a wellness zařízeních, ve vybavení pro obchod, v gastronomii, u kterých je vyžadována zvláštní pevnost, dlouhá životnost a kde existují ve vysoké míře nároky na hygienu a estetickou úroveň materiálu. Materiál je určen pro otevřená řešení hran a ke gravírování pro vytváření individuálních 3D efektů.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Vysoká odolnost proti poškrábání



Odolný proti nárazu



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

Černé jádro: v souladu s EN 438-4
Bílé / šedé jádro: v souladu s EN 438-9

Nosný materiál

Kompaktní laminát bílý / šedý / černý
Homogenní bílé / šedý / černě probarvené, masivní kompaktní vrstvené jádro, odolné proti nárazům pro použití na vysoce namáhaných plochách.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Rozsah platnosti CE

Kompaktní laminát černý
EN 438-7:2005
Kompaktní desky pro stěnová a stropní obložení k použití v interiéru (včetně závěsných stropních podhledů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Černé jádro: min. 1.350 kg/m³, bílé / šedé jádro: min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

S certifikací PEFC.

FORMÁT V MM

Délka

4.100

Šířka

1.300

CELKOVÉ TLOUŠTKY V MM

černé jádro

6 | 8 | 10 | 12 | 13

bílé / šedé jádro

6 | 8 | 10 | 12



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal Kompozitní XTreme P2



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s oboustranným potahem Duopal XTreme, jeden atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Ve výrobě nábytku a provedení interiérů všude tam, kde jsou kladeny vysoké požadavky na kvalitu a odolnost: u kuchyňského nábytku a nábytku pro komerční prostory, při vybavování obchodů a výrobě dělicích příček, ve vybavení interiérů bank, kanceláří, škol, klinik, laboratoří, veřejných budov, při stavbě lodí a výrobě vozidel.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

TSCA Title VI

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6



www.bauer-engel.de/uz76



Duopal Kompozitní XTreme Touch P2



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s oboustranným potahem Duopal XTreme Touch, jeden atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů v kombinaci s přirozeně vypadající strukturou kamene nebo dřeva.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Ve výrobě nábytku a provedení interiérů všude tam, kde jsou kladeny vysoké požadavky na kvalitu a odolnost: u kuchyňského nábytku a nábytku pro komerční prostory, při vybavování obchodů a výrobě dělicích příček, ve vybavení interiérů bank, kanceláří, škol, klinik, laboratoří, veřejných budov, při stavbě lodí a výrobě vozidel.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk
s potravinami



Obzvláště nízké
emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

TSCA Title VI

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal Kompozitní SolidColor XTreme P2



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s oboustranným potahem Duopal SolidColor XTreme, s laminátovým průchozím barevným jádrem identickým s dekorem a atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Mimořádné materiálové složení otevírá nové možnosti pro náročné koncepce nábytku a vnitřního vybavení. V soukromých prostorách, ale také v gastronomii, v kulturních a kongresových centrech, bankách, kancelářích a při plánování obchodů. Pro vestavby, konstrukční a prezentační prvky, regály, nábytková čela, sklady, pulty, povrchy stolů, pracovní povrchy atd. Materiál však není vhodný do prostor, které jsou vystaveny velkým klimatickým výkyvům, pokud jde o teplotu a vlhkost, nebo které jsou vystaveny trvalému působení vlhkosti.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

TSCA Title VI

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6





Duopal Kompozitní XTreme plus P2



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s oboustranným potahem Duopal XTreme plus, jeden atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů, který je ideální pro vodorovné, silně používané povrchy.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Ve výrobě nábytku a provedení interiérů všude tam, kde jsou kladeny vysoké požadavky na kvalitu a odolnost: u kuchyňského nábytku a nábytku pro komerční prostory, při vybavování obchodů a výrobě dělicích příček, ve vybavení interiérů bank, kanceláří, škol, klinik, laboratoří, veřejných budov, při stavbě lodí a výrobě vozidel.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Vysoká odolnost proti poškrábání



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování

JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal Kompozitní XTreme P3



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P3 pro vlhké prostory, s oboustranným potahem Duopal XTreme, jeden atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Ideální pro povrchy, u kterých je ve výrobě nábytku a provedení interiérů požadována obzvláštní pevnost a odolnost proti vlhkosti: u kuchyňského a koupelnového nábytku, prvků v sanitárních prostorech, ve vybavení obchodů a komerčních budov, na klinikách a v laboratořích a také na pracovištích, např. při zpracování potravin.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk s potravinami



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P3

Dřevotřísková deska typu P3 vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	17,6 20,6



www.bauer-engel.de/uz76



Duropal Kompozitní XTreme Touch P3



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P3 pro vlhké prostory, s oboustranným potahem Duropal XTreme Touch, jeden atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů v kombinaci s přirozeně vypadající strukturou kamene nebo dřeva.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Ideální pro povrchy, u kterých je ve výrobě nábytku a provedení interiérů požadována obzvláštní pevnost a odolnost proti vlhkosti: u kuchyňského a koupelnového nábytku, prvků v sanitárních prostorech, ve vybavení obchodů a komerčních budov, na klinikách a v laboratořích a také na pracovištích, např. při zpracování potravin.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk s potravinami



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P3

Dřevotřísková deska typu P3 vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	17,6 20,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Kompozitní XTreme plus P3



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P3 pro vlhké prostory, s oboustranným potahem Duropal XTreme plus, jeden atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů, který je ideální pro vodorovné, silně používané povrchy.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Ideální pro povrchy, u kterých je ve výrobě nábytku a provedení interiérů požadována obzvláštní pevnost a odolnost proti vlhkosti: u kuchyňského a koupelnového nábytku, prvků v sanitárních prostorech, ve vybavení obchodů a komerčních budov, na klinikách a v laboratořích a také na pracovištích, např. při zpracování potravin.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami



Vysoká odolnost
proti poškrábání



Odolné proti
vlhkosti /
pevnost za vlhka



Obzvláště nízké
emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P3

Dřevotřísková deska typu P3 vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování

JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	17,6 20,6



www.bauer-engel.de/uz76



Duropal Kompozitní XTreme MDF plus



Kompozitní prvek ze středně tvrdé vláknité desky (MDF) s homogenní skladbou, s oboustranným potahem Duropal XTreme, jeden atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Dekoratивní, odolné prvky pro výrobu nábytku a vybavení interiérů tam, kde je požadován homogenní nosný materiál s velmi dobrou kvalitou hran – s možností jejich tvarového opracování a lakování – např. v gastronomii a při vybavení obchodů a také pro kancelářský nábytek a nábytek pro veřejné objekty.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

StyleBoard MDF plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	17,6 20,6





Duopal Kompozitní XTreme Touch MDF plus



Kompozitní prvek ze středně tvrdé vláknité desky (MDF) s homogenní skladbou, s oboustranným potahem Duopal XTreme Touch, jeden atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů v kombinaci s přirozeně vypadající strukturou kamene nebo dřeva.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Dekoratивní, odolné prvky pro výrobu nábytku a vybavení interiérů tam, kde je požadován homogenní nosný materiál s velmi dobrou kvalitou hran – s možností jejich tvarového opracování a lakování – např. v gastronomii a při vybavení obchodů a také pro kancelářský nábytek a nábytek pro veřejné objekty.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

StyleBoard MDF plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	17,6 20,6





Duropal Kompozitní SolidColor XTreme MDF plus



Kompozitní prvek ze středně tvrdé vláknité desky (MDF) s homogenní skladbou, s oboustranným potahem Duropal SolidColor XTreme, s laminátovým průchozím barevným jádrem identickým s dekorem a atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Mimořádné materiálové složení otevírá nové možnosti pro náročné koncepce nábytku a vnitřního vybavení. V soukromých prostorách, ale také v gastronomii, v kulturních a kongresových centrech, bankách, kancelářích a při plánování obchodů. Pro vestavby, konstrukční a prezentační prvky, regály, nábytková čela, sklady, pulty, povrchy stolů, pracovní povrchy atd. Materiál však není vhodný do prostor, které jsou vystaveny velkým klimatickým výkyvům, pokud jde o teplotu a vlhkost, nebo které jsou vystaveny trvalému působení vlhkosti.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

StyleBoard MDF plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	17,6 20,6





Duopal Kompozitní XTreme plus MDF plus



Kompozitní prvek ze středně tvrdé vláknité desky (MDF) s homogenní skladbou, s oboustranným potahem Duopal XTreme plus, jeden atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů, který je ideální pro vodorovné, silně používané povrchy.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Dekoratивní, odolné prvky pro výrobu nábytku a vybavení interiérů tam, kde je požadován homogenní nosný materiál s velmi dobrou kvalitou hran – s možností jejich tvarového opracování a lakování – např. v gastronomii a při vybavení obchodů a také pro kancelářský nábytek a nábytek pro veřejné objekty.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Vysoká odolnost proti poškrábání

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

StyleBoard MDF plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	17,6 20,6



XTREME PRODUCTS

SUPERMATNÉ PRODUKTY
S EFEKTEM PROTI
ULPÍVÁNÍ OTISKŮ PRSTŮ

1

VERTIKÁLNÍ PLOCHY

Obklady stěn, dveřka

PrimeBoard XTreme
Duopal XTreme
Duopal XTreme Touch

2

HORIZONTÁLNÍ PLOCHY

Odkládací plochy, regály

Duopal XTreme
Duopal XTreme Touch
Duopal SolidColor XTreme

3

HORIZONTÁLNÍ PLOCHY, VYSOCE ZATĚŽOVANÉ

Pulty, pracovní plochy

Duopal XTreme plus
Duopal Compact XTreme plus

Použití / Zátěž

	vertikální	horizontální	horizontální, silná zátěž
PrimeBoard XTreme SuperMatt (XTSM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Duopal XTreme (XMSM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Duopal XTreme Touch (XMRT / XMVO)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Duopal SolidColor XTreme (XMSM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Duopal XTreme plus (XPSM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Duopal Compact XTreme plus (XPSM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DEEPFLOW

PRVOTŘÍDNÍ DEKORATIVNÍ PANELE
S VÝRAZNOU KRESBOU DŘEVA

Zvolený dekor:
R34032 Portlanský popel černý



DeepFlow P2



Prémiové dekorační dřevotřískové desky lepené močovinnou pryskyřicí ve vícevrstvé konstrukci s oboustranným melaminovým povrchem a hlubokou strukturou dřeva, s certifikací Blue Angel.



OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Kvalita pro korpusy a přední strany při výrobě nábytku, vybavení obchodů a interiérů.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami



Obzvláště nízké
emise

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	8,4 10,4 12,4 13,4 16,4 18,4 19,4 22,4 25,4 28,4



www.blauer-engel.de/uz76

ORGANICBOARD

ZDRAVÉ MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA
PRO MAXIMÁLNÍ ÚSPORU ZDROJŮ

Zvolený dekor:
U19501 Granny Smith



OrganicBoard Pure P2



Zdravá dřevotřísková deska s 100 % biogenním lepidlem (OrganicGlue) a 100 % recyklovaného dřeva, s oboustrannou dekorativní laminací, s certifikací Blue Angel.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Kvalita pro korpusy a přední strany při výrobě nábytku, vybavení obchodů a interiérů. Pro aplikace s nejvyššími požadavky na udržitelnost a zdravý životní styl.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště ekologické



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

OrganicBoard Pure P2 surový
Dřevotřískové desky lepené 100 % biogenním lepidlem bez formaldehydu (OrganicGlue) se 100 % podílem recyklovaného dřeva typu P2 podle EN 312, vhodné pro nenosné účely v suchých prostorech.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
F****

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

Hinweis

OrganicGlue – lepení bez formaldehydu

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	8 10 16 18 19 22 25
5.600	2.100	8 10 16 18 19 22 25



www.blauer-engel.de/uz76





PrimeBoard XTreme SuperMatt Organic Pure P2



Dřevotřísková deska s povlakem z melaminové pryskyřice, typu P2 podle EN 312, s 100 % biogenním lepidlem bez obsahu formaldehydu (OrganicGlue), 100 % podílem recyklovaného dřeva a vysoce kvalitním a inovativním supermatným lakováním a efektem proti otiskům prstů pro vertikální aplikace.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře a přední strany kuchyňského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Obzvláště ekologické

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

OrganicBoard Pure P2 surový
Dřevotřískové desky lepené 100 % biogenním lepidlem bez formaldehydu (OrganicGlue) se 100 % podílem recyklovaného dřeva typu P2 podle EN 312, vhodné pro nenosné účely v suchých prostorech.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) v závislosti na použití)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
F****

Upozornění

Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné.
Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	10 12 13 16 18 19 22 25





Duropal Kompozitní Organic Pure P2



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s 100 % biogenním lepidlem bez obsahu formaldehydu (OrganicGlue) a 100 % podílem recyklovaného dřeva, s oboustranným potahem Duropal HPL.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Ve výrobě nábytku a provedení interiérů všude tam, kde jsou kladeny vysoké požadavky na kvalitu a odolnost: u kuchyňského nábytku a nábytku pro komerční prostory, při vybavování obchodů a výrobě dělicích příček, ve vybavení interiérů bank, kanceláří, škol, klinik, laboratoří, veřejných budov, při stavbě lodí a výrobě vozidel.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami



Obzvláště
ekologické

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

OrganicBoard Pure P2 surový
Dřevotřískové desky lepené 100 % biogenním lepidlem bez formaldehydu (OrganicGlue) se 100 % podílem recyklovaného dřeva typu P2 podle EN 312, vhodné pro nenosné účely v suchých prostorách.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 17,6–26,6 mm,
5.600 x 2.070 x 17,6–26,6 mm

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
F****

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	9,6 11,6 17,6 19,6 20,6 23,6 26,6
5.600	2.070	9,6 11,6 17,6 19,6 20,6 23,6 26,6





Duropol Kompozitní Skutečný Kov Organic Pure P2



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s 100 % biogenním lepidlem bez obsahu formaldehydu (OrganicGlue) a 100 % podílem recyklovaného dřeva, s oboustranným potahem Duropol HPL Skutečný Kov.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Povrchový materiál pro vertikální použití s autentickými kovovými vlastnostmi pro kvalitní vybavení komerčních prostor, obchodů a veletržních objektů, ale také v soukromých obytných prostorách. Povrchy z pravého hliníku nejsou vhodné pro horizontální a mechanicky náročná použití.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Skutečný kov



Obzvláště
ekologické

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

OrganicBoard Pure P2 surový
Dřevotřískové desky lepené 100 % biogenním lepidlem bez formaldehydu (OrganicGlue) se 100 % podílem recyklovaného dřeva typu P2 podle EN 312, vhodné pro nenosné účely v suchých prostorách.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 17,6–26,6 mm

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
F****

Upozornění

U formátu 2.800 x 2.070 mm dbejte na podélně probíhající viditelnou styčnou mezeru kovové fólie (2 pásy) na přibližně 1.380 mm a také na užitečnou délku nejméně 2.780 mm. Dodávky přířezů nejsou možné.
Certifikaci FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	9,6 11,6 17,6 19,6 20,6 23,6 26,6





OrganicBoard Pure P2 surový



Dřevotřískové desky lepené 100 % biogenním lepidlem bez formaldehydu (OrganicGlue) se 100 % podílem recyklovaného dřeva typu P2 podle EN 312, vhodné pro nenosné účely v suchých prostorách.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Deska OrganicBoard Pure P2 nabízí jedinečný koncept surovin orientovaný na budoucnost. Použití 100 % OrganicGlue s biogenním složením může snížit spotřebu fosilních zdrojů. Biogenní lepidlo bez obsahu formaldehydu přispívá ke zdravému bydlení prostřednictvím nejnižších emisí a kombinací biogenního lepidla s recyklovaným dřevem podporuje oběhové hospodářství. Tento typ desek má homogenní jemnou povrchovou vrstvu a splňuje nejvyšší požadavky na povrch. Díky tomu je ideálním podkladem pro impregnované dekorativní papíry, tenké fólie, citlivé dýhy a také vysokotlaké lamináty (Duropal HPL).

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



Jednoduché ke
zpracování

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
F****

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	8 10 16 18 19 22 25
5.600	2.100	8 10 16 18 19 22 25



OrganicBoard P2 surový



Dřevotřískové desky proporcionálně lepené biogenním lepidlem bez obsahu formaldehydu (OrganicGlue) s cca 50 % podílem recyklovaného dřeva typu P2 podle EN 312, vhodné pro nenosné účely v suchých prostorech.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Deska OrganicBoard P2 nabízí jedinečný koncept surovin orientovaný na budoucnost. Použitím přibližně 50 % OrganicGlue s biogenním složením lze snížit spotřebu fosilních zdrojů. Biogenní lepidlo bez obsahu formaldehydu přispívá ke zdravému bydlení prostřednictvím nejnižších emisí a kombinací biogenního lepidla s recyklovaným dřevem podporuje oběhové hospodářství. Tento typ desek má homogenní jemnou povrchovou vrstvu a splňuje nejvyšší požadavky na povrch. Díky tomu je ideálním podkladem pro impregnované dekorativní papíry, tenké fólie, citlivé dýhy a také vysokotlaké lamináty (Duropal HPL).

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



Jednoduché ke
zpracování

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	8 13 16 18 19 22 25 38
5.310	2.100	8 13 16 18 19 22 25 38





OrganicBoard MDF surový



Středně hustá dřevovláknitá deska lepená 100 % biogenním lepidlem bez formaldehydu (OrganicGlue) s homogenní strukturou.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Použitím přibližně 100 % organického lepidla OrganicBoard MDF surový lze výrazně snížit spotřebu fosilních zdrojů. Biogenní lepidlo bez obsahu formaldehydu přispívá ke zdravému bydlení nejnižšími emisemi. Tento typ desek má homogenní strukturu a splňuje nejvyšší požadavky na frézovatelnost. Díky optimálnímu povrchu je ideálním podkladem pro impregnované dekorativní papíry, tenké fólie, citlivé dýhy a také vysokotlaké lamináty (Duropal HPL).

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



Jednoduché ke
zpracování



Obzvláště
ekologické



Obzvláště nízké
emise

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 18 19

MELAMINEM POTAŽENÉ DESKY

VŠESTRANNÍ UMĚLCI PRO
ŠIROKOU ŠKÁLU APLIKACÍ

Zvolený dekor:
U19028 Racing Green



DecoBoard P2



Dřevotřísková deska lepená močovinnou pryskyřicí s oboustrannou dekorativní laminací, s certifikací Blue Angel.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Kvalita pro korpusy a přední strany při výrobě nábytku, vybavení obchodů a interiérů.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Panely pro vnitřní vybavení (včetně nábytku) pro použití v suchých prostorech

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
2.800	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38
3.200	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 30
4.100	2.100	16 18 19
5.310	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
5.600	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38



www.blauer-engel.de/uz76



DecoBoard Individual Motiv P2



Dřevotřísková deska lepená močovinnou pryskyřicí s individuálními motivy vytvořenými digitálním tiskem při přímé laminaci, s certifikací Blue Angel. Přední stranu lze potisknout podle přání, zadní strana je standardně bílá.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Individuální prvky pro nábytek a osazení, obložení stěn, dělicí prvky, zejména pro vertikální použití. Pro kreativní vybavování interiérů a u stavebních projektů, na veletrzích a akcích, v obchodech a prodejnách, v gastronomii, hotelech a na výletních lodích, ve vzdělávacích a volnočasových zařízeních, v ordinacích a na klinikách. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Individual



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Panely pro vnitřní vybavení (včetně nábytku) pro použití v suchých prostorech

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Maximální formát motivu na desku, vč. přesahu: 2.750 x 2.030 mm. Větší motivy je možné složit s využitím dlaždicových formátů.

Dodávky přířezů nejsou možné.

Certifikaci FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28 30 32





DecoBoard Skutečný Kov P2



Dřevotřísková deska lepená močovinnou pryskyřicí s oboustrannou pravou hliníkovou fólií přidanou při přímé laminaci.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Výlučně vertikální použití pro kvalitní vybavení interiérů, obchodů a veletržních objektů a pro kuchyňský a obývací nábytek. Povrchy z pravého hliníku nejsou vhodné pro horizontální a mechanicky náročná použití.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Skutečný kov

Nosný materiál

ClassicBoard P2
Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Prosím berte na zřetel po délce probíhající viditelnou spáru v ploše pravého plechu (2 pruhy) v šíři cca. 1.380 mm, stejně jako max. délku 2.780 mm pro zpracování.
Dodávky přířezů nejsou možné.
Decory: M80000 Alu 1, ocelová / M80001 Alu 2, niklová
Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 18 19





DecoBoard P2 ESA



Dřevotřísková deska odvádějící elektrostatický náboj s oboustrannou dekorativní laminací.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Produkty našeho systému ESA jsou nepostradatelné všude tam, kde je nutné zamezit vzniku elektrostatického náboje. Vodivé složky zajišťují možnost bezpečného a jednoduchého uzemnění nábytku, oddělujících prvků a obložení na pracovištích mikroelektroniky, v laboratořích nebo řídicích centrálách.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Elektrostaticky
disipativní

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

PremiumBoard P2 ESA
Dřevotřísková deska typu P2 odvádějící elektrostatický náboj podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Vnitřní odpor RD

$1 \times 10^4 - 1 \times 10^9$ Ohm (EN 61340-5-1)
Měřeno za sucha, měřicí napětí 100 V DC, cylindrická elektroda, 20–30 °C a rel. vlhkost vzduchu 20–50 % (kondenzace 96 h)

Upozornění

Dekory: W10140 Bílá / U12188 Světle šedá
Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	19 25 28,4
5.600	2.100	19 25 28,4





DecoBoard P2 TSCA



Dřevotřísková deska s minimálními emisemi s oboustrannou dekorativní laminací, s certifikací Blue Angel.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Kvalita pro korpusy a přední strany při výrobě nábytku, vybavení obchodů a interiérů.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami



Obzvláště nízké
emise

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P2 TSCA
Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí podle EN 312,
vyznamenaná Modrým andělem, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
2.800	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38
3.200	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 30
4.100	2.100	16 18 19
5.310	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
5.600	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38





DecoBoard P2 F****



Dřevotřísková deska s minimálními emisemi s oboustrannou dekorativní laminací, vyznamenaná Modrým andělem.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Celková řešení se sníženými emisemi u vnitřních zařízení a u nábytku v soukromém i komerčním sektoru, například v hotelech, školách, kancelářích a administrativních budovách, zejména tam, kde jsou požadovány materiály s mimořádně nízkým emisním potenciálem.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P2 F****

Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí podle EN 312, vyznamenaná Modrým andělem, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití
(Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

F****
E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	8 10 16 18 19 25
2.800	2.100	19
5.310	2.100	8 10 16 18 19 25
5.600	2.100	19



www.blauer-engel.de/uz76





DecoBoard P3



Dřevotřísková deska s oboustrannou dekorativní laminací pro vlhké prostory.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Kvalita pro korpusy a přední strany při výrobě nábytku, vybavení obchodů a interiérů. Určená pro použití zejména v oblastech se zvýšenými požadavky na odolnost vůči vlhkosti jako například u koupelnového nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami



Odolné proti
vlhkosti /
pevnost za vlhka

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P3
Dřevotřísková deska typu P3 vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Desky k jiným než nosným účelům k použití ve vlhkých oblastech

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	10 13 16 18 19 22 25 28 38
5.600	2.100	10 13 16 18 19 22 25 28 38





DecoBoard Individual Motiv P3



Dřevotřísková deska s individuálními motivy vytvořenými digitálním tiskem při přímé laminaci pro vlhké prostory. Přední stranu lze potisknout podle přání, zadní strana je standardně bílá.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Individuální prvky pro nábytek a osazení, obložení stěn, dělicí prvky pro kreativní vybavení interiéru a stavební projekty, na veletrzích a akcích, v obchodech a prodejnách, v gastronomii, hotelech a na výletních lodích, ve vzdělávacích a volnočasových zařízeních, v ordinacích a na klinikách a rovněž pro další použití, zejména při zvýšených požadavcích na odolnost proti vlhkosti. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Individual



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard P3
Dřevotřísková deska typu P3 vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití
(Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Desky k jiným než nosným účelům k použití ve vlhkých oblastech

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Maximální formát motivu na desku, vč. přesahu: 2.750 x 2.030 mm. Větší motivy je možné složit s využitím dlaždicových formátů.
Dodávky přířezů nejsou možné.
Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28





DecoBoard V100Ä F**** ENF



Dřevotřísková deska s minimálními emisemi se sníženou bobtnavostí a oboustrannou dekorativní laminací. Vyznamenaná Blue Angel.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Celková řešení se sníženými emisemi u vnitřních zařízení a u nábytku v soukromém i komerčním sektoru, například v hotelech, školách, kancelářích a administrativních budovách, zejména tam, kde jsou požadovány materiály s mimořádně nízkým emisním potenciálem a zvýšená odolnost proti vlhkosti.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka



Jednoduché ke zpracování



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

ClassicBoard V100 Ä F**** ENF

Nábytková deska lepená močovinnovou pryskyřicí s velmi nízkými hodnotami emisí a sníženým tloušťkovým bobtnáním dle EN 312, vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015

Panely pro vnitřní vybavení (včetně nábytku) pro použití v suchých prostorech

Emisní třída formaldehydu

F**** ENF
E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	10 16 18 19 25 28
5.310	2.100	10 16 18 19 25 28



www.blauer-engel.de/uz76



DecoBoard MFP Hybrid



Kombinace dřevotřískové desky (MFP) jako středové vložky a vždy jedné vysoce zhuštěné tenké vláknité desky (HDF) jako potahové vrstvy s oboustrannou dekorativní laminací.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Výroba nábytku a provedení interiérů, stavba jevišť a výroba kulís, regálové systémy, nábytek, nábytkové police, zvýšené podlahy.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Nosné prvky – obzvláště vysoká pevnost v ohybu

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

PremiumBoard MFP Hybrid

Deska PremiumBoard MFP Hybrid je kombinací desky PremiumBoard MFP Living P5, která tvoří prostřední vrstvu, a desky HDF použité jako krycí vrstva s tloušťkou 2 mm, kterou lze také potáhnout po obou stranách. Pro lepení mezi deskou MFP a HDF je použito PVAC lepidlo (lepidlo třídy D4). Tato kombinovaná hybridní deska z materiálu na bázi dřeva je na základě své izotropní pevnosti v ohybu, své vysoké odolnosti proti vytažení šroubů a dobré tvarové a rozměrové stálosti vhodná pro použití především tam, kde je důležitá stabilita a zatížitelnost.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 19 22 25
5.600	2.100	16 19 22 25





DecoBoard MDF plus



Středně tvrdá vláknitá deska s homogenní strukturou a s oboustrannou dekorativní laminací prosycením melaminovou pryskyřicí.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Přední strany, korpusy, stolové desky, vybavení obchodů a interiérů se zvýšenými nároky na kvalitu hran: možnost tvarového obrábění a lakování.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

StyleBoard MDF plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití
(Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
2.800	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
5.310	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
5.600	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25



DecoBoard Individual Motiv MDF plus



Středně tvrdá vláknitá deska s individuálními motivy vytvořenými digitálním tiskem při přímé laminaci. Přední stranu lze potisknout podle přání, zadní strana je standardně bílá.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Individuální prvky pro nábytek a osazení, obložení stěn, dělicí prvky pro kreativní vybavení interiéru a stavební projekty, na veletrzích a akcích, v obchodech a prodejnách, v gastronomii, hotelech a na výletních lodích, ve vzdělávacích a volnočasových zařízeních, v ordinacích a na klinikách a rovněž pro další použití, zejména při zvýšených požadavcích na povrchový klid a kvalitu hran. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Individual



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

StyleBoard MDF plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Maximální formát motivu na desku, vč. přesahu: 2.750 x 2.030 mm. Větší motivy je možné složit s využitím dlaždicových formátů.
Dodávky přířezů nejsou možné.
Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 18 19





DecoBoard MDF černá



Dekorativní, černě probarvená středně tvrdá vláknitá deska s homogenní strukturou, s oboustrannou dekorativní laminací prosycením melaminovou pryskyřicí.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Použití pro dekorativní řešení otevřených hran, např. korpusy, stolové desky, vybavení obchodů a interiérů, veletržní objekty.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

StyleBoard MDF černá
Dekorativní černě barvená středně hustá dřevovláknitá deska (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka

Šířka

Tloušťka

2.800 2.100 10 | 16 | 19 | 25

5.600 2.100 10 | 16 | 19 | 25





DecoBoard MDF.MR



Středně tvrdá vláknitá deska s homogenní strukturou, se zvýšenou odolností proti vlhkosti a s oboustrannou dekorativní laminací s melaminovou pryskyřicí (MR = Moisture Resistant = se zvýšenou odolností proti vlhkosti).

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Pro korpusové a čelní části nábytku, prodejny a interiéry se zvýšenými požadavky na odolnost proti vlhkosti. Deska může být profilována a lakována.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

StyleBoard MDF.MR

Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2,655	2,100	18 19
5,310	2,100	18 19





DecoBoard HDF



Vysoce tvrdá, tenká vláknitá deska s homogenní strukturou, dobrou odolností a oboustrannou dekorativní laminací prosycením melaminovou pryskyřicí.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Zadní stěny, dna zásuvek, clony, dělicí příčky ve veletržních objektech a v obchodech, vnitřní zařízení, výroba karavanů a vozidel.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

StyleBoard HDF 106
Tenké dřevovláknité desky s vysokou hustotou, homogenní strukturou a dobrou stabilitou.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	3 5



VYSOKOTLAKÉ LAMINÁTY (HPL)

ROBUSTNÍ A ODOLNÝ – IDEÁLNÍ PRO
NÁROČNÉ APLIKACE

Zvoleny dekor:
U17040 Blush



Duropal HPL



Dekorativní vysokotlaký laminát v postformingové kvalitě podle EN 438-3:HGP/VGP s odolným povrchem z melaminové pryskyřice a broušenou zadní stranou.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Dveře

Povrchový materiál pro kvalitní kuchyňský a kancelářský nábytek, na stěny a dveře, nábytek a vestavby v obchodních a volnočasových zařízeních, v gastronomii, ve správních budovách, ve školkách, školách, v sanitárních, klinických nebo laboratorních zařízeních. Obzvláště pak v případě požadavků na pevnost, snadnou údržbu a hygienu.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

EN 438-3

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.050–5.300	1.300	0,6 0,8 1,2
2.150	915 950 1.050 1.300	0,8
2.350	950 1.300	0,8
2.800	2.070	0,6 0,8 1,2
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8 1,2
5.300	1.300	0,6 0,8 1,2
5.600	2.070	0,6 0,8 1,2



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal SolidColor



Dekorativní vysokotlaký laminát ve standardní kvalitě v souladu s EN 438-9:BTS s průchozím barevným jádrem identickým s dekorem. Zadní strana je zbroušena pro možnost klížení.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Dveře

Probarvené jádro dodává monochromatickému designu svobodu bez viditelných tupých spojů a spár. Pro kvalitativní a estetický nábytek a konstrukční prvky v obytných a komerčních prostorech, jako jsou například sklady a regály, nábytková čela, dveřovky a povrchy stolů, měřicí systémy a prodejní stojany. Materiál však není vhodný do prostor, které jsou vystaveny velkým klimatickým výkyvům, pokud jde o teplotu a vlhkost, nebo které jsou vystaveny trvalému působení vlhkosti.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 438-9

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.050–5.300	1.300	0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
2.800	2.070	0,8
4.100	1.300	0,8





Duropal HPL Individual Motiv



Vysokotlaký laminát s individuálním digitálním potiskem ve standardní kvalitě v souladu s EN 438-3:HGS/VGS. Zadní strana je zbroušena pro možnost klížení. Náš známý individuální svět od 1 kusu, ve kterém lze jako motiv použít vaše obrazové podklady.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Dveře

Odolný povrchový materiál pro kreativní design nábytku a vnitřní vybavení obchodů a prodejen, kaváren a bister, vzdělávacích a volnočasových zařízení, lékařských ordinací a klinik.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Individual



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 438-3

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Maximální formát motivu na desku, vč. přesahu: 2.750 x 2.030 mm. Větší motivy je možné složit s využitím dlaždicových formátů.

Dodávky přířezů nejsou možné.

U dodatečně zhotovených produktů se mohou vyskytnout barevné odchylky.

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	1,2



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal HPL Skutečný Kov



Designový vysokotlaký laminát s povrchem z pravého hliníku ve standardní kvalitě v souladu s EN 438-8:MTS. Zadní strana je zbroušena pro možnost klížení.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Povrchový materiál pro vertikální použití s autentickými kovovými vlastnostmi pro kvalitní vybavení komerčních prostor, obchodů a veletržních objektů, ale také v soukromých obytných prostorách. Povrchy z pravého hliníku nejsou vhodné pro horizontální a mechanicky náročná použití.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Skutečný kov

Norma produktu

V souladu s EN 438-8

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály.
(EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

U formátu 2.800 x 2.070 mm dbejte na podélně probíhající viditelnou styčnou mezeru kovové fólie (2 pásy) na přibližně 1.380 mm a také na užitečnou délku nejméně 2.780 mm. Dodávky přířezů nejsou možné.
Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	0,8
4.100	1.300	0,8





Duopal HPL Magnet



Magnetický dekorativní vysokotlaký laminát ve standardní kvalitě v souladu s EN 438-9:RTS s odolným povrchem z melaminové pryskyřice a broušenou zadní stranou.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Nábytek, dělicí stěny a obložení stěn s magnetickými vlastnostmi pro vybavení obchodů a veletržní objekty, v kancelářích, školách, školkách, pečovatelských zařízeních, veřejných zařízeních atd.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Magnetické



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 438-9

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

D-s2,d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 2.200 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Formátovaná deska má cca 30 mm široký, viditelně mírně odlišný nemagnetický okraj. Vlivem kovové vložky (ferromagnetická vložka) dochází k optickým odchylkám ve struktuře oproti standardním výrobkům.

Dodávky přířezů nejsou možné.

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	1,2



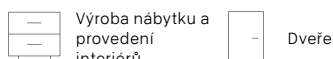


Duropal HPL IMO



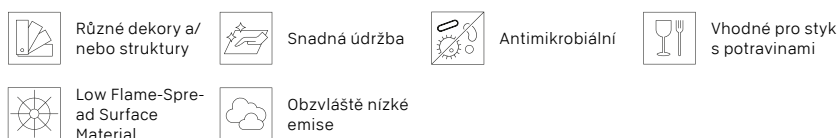
Dekorativní vysokotlaký laminát v postformingové kvalitě podle EN 438-3:HGP/VGP jako „Low Flame-Spread Surface Material“ s odolným povrchem z melaminové pryskyřice a broušenou zadní stranou.

OBLASTI POUŽITÍ



Nehořlavý povrchový materiál pro preventivní ochranu před požárem při dekorativní výzdobě vybavení interiérů lodí. Zejména v chodbách a na schodištích, pro dělicí příčky, dveře, obložení stěn a stropů.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Norma produktu

EN 438-3

Klasifikace

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

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Klasifikace MED, MER, USCG, CCS pro šířky 915 mm / 950 mm / 1.050 mm / 1.300 mm
Klasifikace MED, USCG, Transport Canada se šířkou 2.070 mm
Certifikaci FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.050–5.300	1.300	0,6 0,8
2.150	915 950 1.050 1.300	0,8
2.350	950 1.300	0,8
2.800	2.070	0,6 0,8 1,2
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8
5.300	1.300	0,6 0,8
5.600	2.070	0,6 0,8 1,2





Duropal HPL Individual Motiv IMO



Vysokotlaký laminát s individuálním digitálním potiskem ve standardní kvalitě v souladu s EN 438-3:HGS/VGS jako „Low Flame-Spread Surface Material“. Zadní strana je zbrušena pro možnost klížení. Náš známý individuální svět od 1 kusu, ve kterém lze jako motiv použít vaše obrazové podklady.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Dveře

Nehořlavý povrchový materiál pro preventivní ochranu před požárem při dekorativní výzdobě vybavení interiérů lodí. Zejména v chodbách a na schodištích, pro dělicí příčky, dveře, obložení stěn a stropů. Kdykoli kde kromě preventivní požární ochrany při stavbě lodí jsou kladeny zvláštní požadavky na individuální design, snadnou údržbu nebo trvanlivost.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Individual



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Low Flame-Spread Surface Material



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 438-3

Klasifikace

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

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Maximální formát motivu na desku, vč. přesahu: 2.750 x 2.030 mm. Větší motivy je možné složit s využitím dlaždicových formátů.

Dodávky přířezů nejsou možné.

U dodatečně zhotovených produktů se mohou vyskytnout barevné odchylky.

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	1,2



www.blauer-engel.de/uz76





Duropal HPL ESA



Vysokotlaký laminát odvádějící elektrostatické náboje v postformingové kvalitě v souladu s EN 438-3:HGP/VGP s odolným povrchem z melaminové pryskyřice a broušenou zadní stranou.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Produkty našeho systému ESA jsou nepostradatelné všude tam, kde je nutné zamezit vzniku elektrostatického náboje. Vodivé složky v nosné desce a laminaci slouží jako nábytkové komponenty a pracovní povrchy v oblastech ESD, na výrobních a montážních pracovištích, v laboratořích nebo řídicích centrálech jako bezpečná a jednoduchá možnost uzemnění.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami



Elektrostaticky
disipativní

Norma produktu

V souladu s EN 438-3

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály.
(EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Vnitřní odpor RD

$1 \times 10^4 - 1 \times 10^9$ Ohm (EN 61340-5-1)
Měřeno za sucha, měřicí napětí 100 V DC, cylindrická elektroda, 20–30 °C a rel. vlhkost
vzduchu 20–50 % (kondenzace 96 h)

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	0,6 0,8
5.600	2.070	0,6 0,8





Duopal Tenký laminát 0,35 (rolovaný materiál)



Dekorativní tenký laminát v postformingové kvalitě v souladu s EN 438-3:VGP s povrchem z melaminové pryskyřice a broušenou zadní stranou. Duopal Tenký laminát 0,35 se dodává pouze v rolích.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Dveře

Potažení a / nebo opláštění prvků dveří a dveřních zárubní, předních stran nábytku, parapetů, přechodových lišt a věncových profilů a profilů stínidel. Duopal Tenký laminát 0,35 se doporučuje výhradně pro vertikální použití.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 438-3

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály.
(EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT

Délka v m	Šířka v mm	Tloušťka v mm
400	1.300	0,35

KOMPAKTNÍ DESKY

SKUTEČNÁ PŘIDANÁ HODNOTA: KOMPAKTNÍ PANELE
S INOVATIVNÍMI VLASTNOSTMI

Zvolený dekor:
F79934 Ferro černé



Duropal HPL Compact, bílé jádro



Kompaktní vysokotlaký laminát ve standartní kvalitě podle EN 438-9:BCS. S homogenním bílé probarveným jádrem a oboustranným dekorativním povrchem z melaminové pryskyřice.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Pro výjimečné nábytkové a interiérové koncepty v obytném sektoru a ve veřejných budovách, v rekreačních a wellness zařízeních, ve vybavení pro obchod, v gastronomii, u kterých je vyžadována zvláštní pevnost, dlouhá životnost a kde existují ve vysoké míře nároky na hygienu a estetickou úroveň materiálu. Materiál je určen pro otevřená řešení hran a ke gravírování pro vytváření individuálních 3D efektů.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Odolný proti nárazu



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

EN 438-9

Nosný materiál

Kompaktní laminát bílý
Homogenní bílé probarvené, masivní kompaktní vrstvené jádro, odolné proti nárazům pro použití na vysoce namáhaných plochách.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 6-15 mm,
4.100 x 1.300 x 6-12 mm

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

2.800 x 2.070 mm – certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.
4.100 x 1.300 mm – S certifikací PEFC.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	4 5 6 8 10 12 13 15
4.100	1.300	6 8 10 12



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal HPL Compact, šedé jádro



Kompaktní vysokotlaký laminát ve standardní kvalitě podle EN 438-9:BCS. S homogenním šedě probarveným jádrem a oboustranným dekorativním povrchem z melaminové pryskyřice.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Pro výjimečné nábytkové a interiérové koncepty v obytném sektoru a ve veřejných budovách, v rekreačních a wellness zařízeních, ve vybavení pro obchod, v gastronomii, u kterých je vyžadována zvláštní pevnost, dlouhá životnost a kde existují ve vysoké míře nároky na hygienu a estetickou úroveň materiálů. Materiál je určen pro otevřená řešení hran a ke gravírování pro vytváření individuálních 3D efektů.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Odolný proti nárazu



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

EN 438-9

Nosný materiál

Kompaktní laminát šedý

Homogenní šedý probarvené, masivní kompaktní vrstvené jádro, odolné proti nárazům pro použití na vysoce namáhaných plochách.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

S certifikací PEFC.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	1.300	6 8 10 12



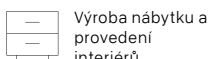


Duropal HPL Compact, černé jádro



Kompaktní vysokotlaký laminát ve standartní kvalitě podle EN 438-4:CGS. S homogenním černě probarveným jádrem a oboustranným dekorativním povrchem z melaminové pryskyřice

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Pro výjimečné nábytkové a interiérové koncepty v obytném sektoru a ve veřejných budovách, v rekreačních a wellness zařízeních, ve vybavení pro obchod, v gastronomii, a ve vlhkých a mokřích prostorech, u kterých je vyžadována zvláštní pevnost, dlouhá životnost a kde existují ve vysoké míře nároky na hygienu a estetickou úroveň materiálu. Materiál je určen pro otevřená řešení hran a ke gravírování pro vytváření individuálních 3D efektů.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka



Odolný proti nárazu



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

EN 438-4

Nosný materiál

Kompaktní laminát černý
Homogenní černě probarvené, masivní kompaktní vrstvené jádro, odolné proti nárazu a proti vlhkosti, pro použití na vysoce namáhané plochy.

Reakce na oheň

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005
Kompaktní desky pro stěnová a stropní obložení k použití v interiéru (včetně závěsných stropních podhledů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

2.800 x 1.860/2.070 mm, 5.600 x 2.070 mm – certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.
4.100 x 1.300 mm – S certifikací PEFC.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	1.860 2.070	2 3 4 5 6 8 10 12 13 15
4.100	1.300	4 5 6 8 10 12 13 15
5.600	2.070	2 3 4 5 6 8 10 12 13





Duropal HPL Compact Individual Motiv, černé jádro



Kompaktní vysokotlaký laminát s jednostranným individuálním digitálním potiskem ve standardní kvalitě v souladu s EN 438-4:CGS. S homogenním černě probarveným jádrem a bílou zadní stranou. Náš známý individuální svět od 1 kusu, ve kterém lze jako motiv použít vaše obrazové podklady.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Individuální nábytkové a vestavné prvky zejména při zvýšených požadavcích na pevnost, snadnou údržbu a odolnost materiálu proti vlhkosti. Také v případech, kdy je třeba realizovat úzké průřezy materiálu nebo řešení s otevřenými hranami. Např. v gastronomii, ve vybavení obchodů a v sektorech citlivých na potraviny, v ordinacích a na klinikách, ve wellness a sanitárních zařízeních.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Individual



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami



Odolné proti
vlhkosti /
pevnost za vlhka



Odolný proti
nárazu



Obzvláště nízké
emise

Norma produktu

V souladu s EN 438-4

Nosný materiál

Kompaktní laminát černý
Homogenní černě probarvené, masivní kompaktní vrstvené jádro, odolné proti nárazu a proti vlhkosti, pro použití na vysoce namáhané plochy.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 6-15 mm

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005
Kompaktní desky pro stěnová a stropní obložení k použití v interiéru (včetně závěsných stropních podhledů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Maximální formát motivu na desku, vč. přesahu: 2.750 x 2.030 mm. Větší motivy je možné složit s využitím dlaždicových formátů.
Dodávky přířezů nejsou možné.
U dodatečně zhotovených produktů se mohou vyskytnout barevné odchylky.
Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	2 3 4 5 6 8 10 12 13 15



www.bauer-engel.de/uz76



Duopal flameprotect compact IMO



Protipožární deska kategorie IMO „Low Flame-Spread Surface Material“ z primárně minerálních složek s homogenním bíle probarveným jádrem a oboustranným dekorativním povrchem z melaminové pryskyřice.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

V preventivní ochraně před požárem univerzálně použitelné pro snížení požárního zatížení. Zejména tam, kde existují zvláštní požadavky na design a snadnou údržbu. Mezi oblastmi použití patří dekorativní vnitřní vybavení lodí nábytkem, vestavbami a obložením stěn a také chodby a schodiště. Použití ve vlhkých a venkovních oblastech se nedoporučuje.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Low Flame-Spread Surface Material



Odolný proti nárazu

Norma produktu

V souladu s EN 438-4

Nosný materiál

Minerální kompaktní laminát

Kompaktní jádro z primárních minerálních složek s vynikajícími pevnostními vlastnostmi. Určeno pro oblasti, které podléhají obzvláště vysokým požadavkům na ochranu před požárem.

Klasifikace

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

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

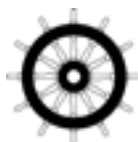
1.900 kg/m³ ± 50 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Viz kolekce Duopal flameprotect compact na www.pfleiderer.com.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	4 6 7 8 10 12 13 15



KOMPOZITNÍ PRVKY

VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT PLUS NOSNÝ PRVEK –
JEDNODUŠE NAHOTOVO Z VÝROBY

Zvolený dekor:
R20458 Connery trüffel



Duropal Kompozitní P2



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s oboustranným potahem Duropal HPL.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Ve výrobě nábytku a provedení interiérů všude tam, kde jsou kladeny vysoké požadavky na kvalitu a odolnost: u kuchyňského nábytku a nábytku pro komerční prostory, při vybavování obchodů a výrobě dělicích příček, ve vybavení interiérů bank, kanceláří, škol, klinik, laboratoří, veřejných budov, při stavbě lodí a výrobě vozidel.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	9,6 16 17,6 19 20,6 23,6 25 29,6 39,6
3.050	1.300	19
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6
5.600	2.070	9,6 16 17,6 19 20,6 23,6 25 29,6 39,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Kompozitní SolidColor P2



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s oboustranným potahem Duropal SolidColor, s laminátovým průchozím barevným jádrem identickým s dekorem.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Mimořádné materiálové složení otevírá nové možnosti pro náročné koncepce nábytku a vnitřního vybavení. V soukromých prostorách, ale také v gastronomii, v kulturních a kongresových centrech, bankách, kancelářích a při plánování obchodů. Pro vestavby, konstrukční a prezentační prvky, regály, nábytková čela, sklady, pulty, povrchy stolů, pracovní povrchy atd. Materiál však není vhodný do prostor, které jsou vystaveny velkým klimatickým výkyvům, pokud jde o teplotu a vlhkost, nebo které jsou vystaveny trvalému působení vlhkosti.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	9,6 16 17,6 19 20,6 23,6 25 29,6 39,6
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6





Duropal Kompozitní Individual Motiv P2



Kompozitní prvek s individuálními digitálně vytištěnými motivy z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, horní strana potažená Duropal HPL Individual Motiv, zadní strana bílá. Náš známý individuální svět od 1 kusu, ve kterém lze jako motiv použít vaše obrazové podklady.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Individuální nábytek a vestavné prvky, obložení stěn, dělicí prvky atd. v tvořivém vybavení interiérů a zařízení pro veřejné a komerční objekty. Materiál je vhodný pro použití při veletrzích a různých akcích, v obchodech a obchodních domech, v gastronomii, v hotelech, ve vzdělávacích institucích a volnočasových zařízeních, v lékařských ordinacích a na klinikách.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Individual



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Maximální formát motivu na desku, vč. přesahu: 2.750 x 2.030 mm. Větší motivy je možné složit s využitím dlaždicových formátů.

Dodávky přířezů nejsou možné.

U dodatečně zhotovených produktů se mohou vyskytnout barevné odchylky.

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	18,4 21,4



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal Kompozitní Skutečný Kov P2



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s oboustranným potahem Duopal HPL Skutečný Kov.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Povrchový materiál pro vertikální použití s autentickými kovovými vlastnostmi pro kvalitní vybavení komerčních prostor, obchodů a veletržních objektů, ale také v soukromých obytných prostorech. Povrchy z pravého hliníku nejsou vhodné pro horizontální a mechanicky náročná použití.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Skutečný kov

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2
Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnovou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

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

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

U formátu 2.800 x 2.070 mm dbejte na podélně probíhající viditelnou styčnou mezeru kovové fólie (2 pásy) na přibližně 1.380 mm a také na užitečnou délku nejméně 2.780 mm. Dodávky přířezů nejsou možné.
Certifikaci FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	9,6 16 17,6 19 20,6 23,6 25 29,6 39,6
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6





Duropal Kompozitní Magnet P2



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s oboustranným potahem Duropal HPL Magnet.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Nábytek, dělicí stěny a obložení stěn s magnetickými vlastnostmi pro vybavení obchodů a veletržní objekty, v kancelářích, školách, školkách, pečovatelských zařízeních, veřejných zařízeních atd.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Magnetické



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Formátovaná deska má cca 30 mm široký, viditelně mírně odlišný nemagnetický okraj. Vlivem kovové vložky (ferromagnetická vložka) dochází k optickým odchylkám ve struktuře oproti standardním výrobkům.

Dodávky přířezů nejsou možné.

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	16,8 18,4 19,8 21,4 25,8 30,4 32,4 40,4





Duopal Kompozitní P2 F****



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí podle EN 312, s oboustranným potahem Duopal HPL.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Celková řešení se sníženými emisemi u vnitřních zařízení a u nábytku v soukromém i komerčním sektoru, například v hotelech, školách, kancelářích a administrativních budovách, zejména tam, kde jsou požadovány materiály s mimořádně nízkým emisním potenciálem.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2 F****

Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí podle EN 312, vyznačená Modrým andělem, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

F****

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	20,6
5.600	2.070	20,6





Duopal Kompozitní P2 ESA



Kompozitní prvek odvádějící elektrostatický náboj z dřevotřísky ESA typu P2 podle EN 312, s oboustranným potahem odolným Duopal HPL ESA.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Produkty našeho systému ESA jsou nepostradatelné všude tam, kde je nutné zamezit vzniku elektrostatického náboje. Vodivé složky v nosné desce a laminaci slouží jako nábytkové komponenty a pracovní povrchy v oblastech ESD, na výrobních a montážních pracovištích, v laboratořích nebo řídicích centrálách jako bezpečná a jednoduchá možnost uzemnění.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami



Elektrostaticky
disipativní

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

PremiumBoard P2 ESA
Dřevotřísková deska typu P2 odvádějící elektrostatický náboj podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Vnitřní odpor RD

$1 \times 10^4 - 1 \times 10^9$ Ohm (EN 61340-5-1)
Měřeno za sucha, měřicí napětí 100 V DC, cylindrická elektroda, 20–30 °C a rel. vlhkost
vzduchu 20–50 % (kondenzace 96 h)

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	20,6
5.600	2.070	20,6





Duopal Kompozitní P3



Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P3 pro vlhké prostory, s oboustranným potahem Duopal HPL.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Ideální pro povrchy, u kterých je ve výrobě nábytku a provedení interiérů požadována obzvláštní pevnost a odolnost proti vlhkosti: u kuchyňského a koupelnového nábytku, prvků v sanitárních prostorech, ve vybavení obchodů a komerčních budov, na klinikách a v laboratořích a také na pracovištích, např. při zpracování potravin.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P3

Dřevotřísková deska typu P3 vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé

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

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	17,6 19,6 20,6 39,6
4.100	1.300	17,6 20,6
5.600	2.070	17,6 19,6 20,6 39,6



www.bauer-engel.de/uz76



Duropal Kompozitní MDF plus



Kompozitní prvek ze středně tvrdé vláknité desky (MDF) s homogenní skladbou, s oboustranným potahem Duropal HPL.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Dekoratивní, odolné prvky pro výrobu nábytku a vybavení interiérů tam, kde je požadován homogenní nosný materiál s velmi dobrou kvalitou hran – s možností jejich tvarového opracování a lakování – např. v gastronomii a při vybavení obchodů a také pro kancelářský nábytek a nábytek pro veřejné objekty.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

StyleBoard MDF plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 17,6–20,6 mm,
4.100 x 1.300 x 17,6–20,6 mm, 5.600 x 2.070 x 17,6–20,6 mm

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	9,6 17,6 19,6 20,6
4.100	1.300	17,6 20,6
5.600	2.070	9,6 17,6 19,6 20,6





Duopal Kompozitní SolidColor MDF plus



Kompozitní prvek ze středně tvrdé vláknité desky (MDF) s homogenní skladbou, s oboustranným potahem Duopal SolidColor, s laminátovým průchozím barevným jádrem identickým s dekorem.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Mimořádné materiálové složení otevírá nové možnosti pro náročné koncepce nábytku a vnitřního vybavení. V soukromých prostorách, ale také v gastronomii, v kulturních a kongresových centrech, bankách, kancelářích a při plánování obchodů. Pro vestavby, konstrukční a prezentační prvky, regály, nábytková čela, sklady, pulty, povrchy stolů, pracovní povrchy atd. Materiál však není vhodný do prostor, které jsou vystaveny velkým klimatickým výkyvům, pokud jde o teplotu a vlhkost, nebo které jsou vystaveny trvalému působení vlhkosti.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

StyleBoard MDF plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 17,6–20,6 mm,
4.100 x 1.300 x 17,6–20,6 mm

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	9,6 17,6 19,6 20,6
4.100	1.300	17,6 20,6





Duropal Kompozitní MDF černá



Kompozitní prvek z dekorativní černě probarvené ze středně tvrdé vláknité desky (MDF) s homogenní skladbou, s oboustranným potahem Duropal HPL.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Nábytkové a konstrukční prvky s dekorativními řešeními s otevřenými hranami a vysoce kvalitním povrchem: např. čela, stolní desky, police, stojany, dělicí příčky a obložení.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

StyleBoard MDF černá
Dekoratívni černě barvená středně hustá dřevovláknitá deska (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	17,6 20,6 26,6
5.600	2.070	17,6 20,6 26,6





Duropal Kompozitní MFP Hybrid



Zátěžový kompozitní prvek s izotropní pevností v ohybu z dřevotřískové desky MFP typu P5 podle EN 312 jako středové vložky a vždy jedné vysoce zhuštěné tenké vláknité desky (HDF) podle EN 622-1 jako potahové, s oboustranným potahem Duropal HPL. Inovativní kombinace dřevěných materiálů nabízí maximální stabilitu při zachování optimálního povrchového klidu.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Při náročné výrobě nábytku a vnitřního vybavení ideální pro systémy vybavení prodejen a regálové systémy a rovněž pro kancelářský nábytek a nábytek do komerčních prostor. Díky na směr nezávislé pevnosti v ohybu, dobré rozměrové a tvarové stálosti a rovněž pevnému povrchu Duropal HPL univerzálně použitelná a zejména vhodná pro řezání.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Nosné prvky – obzvláště vysoká pevnost v ohybu

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

PremiumBoard MFP Hybrid

Deska PremiumBoard MFP Hybrid je kombinací desky PremiumBoard MFP Living P5, která tvoří střední vrstvu, a desky HDF použité jako krycí vrstva s tloušťkou 2 mm, kterou lze také potáhnout po obou stranách. Pro lepení mezi deskou MFP a HDF je použito PVAC lepidlo (lepidlo třídy D4). Tato kombinovaná hybridní deska z materiálu na bázi dřeva je na základě své izotropní pevnosti v ohybu, své vysoké odolnosti proti vytažení šroubů a dobré tvarové a rozměrové stálosti vhodná pro použití především tam, kde je důležitá stabilita a zatížitelnost.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	20,6
5.600	2.070	20,6





Duropal Kompozitní Multiplex Bříza



Březová dýhová překližka lepená odolně proti vlhkosti, s oboustranným potahem Duropal HPL. Tento kompozitní prvek garantuje vysoká pevnost v ohybu.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Kvalitní nábytek a vestavby, u nichž jsou kladeny vysoké nároky na statiku: v rámci vybavení obchodů a náročného vnitřního vybavení, v knihovnách, při vybavení obchodů a lékáren a rovněž v celém odvětví kancelářského nábytku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Nosné prvky – obzvláště vysoká pevnost v ohybu

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

PremiumBoard Multiplex Bříza
Mimořádně tvarově stabilní dýhová překližka s atraktivní boční plochou pro kompoziční prvky a nábytek v interiéru.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005
HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikaci FSC k dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	19,6 28,6





Duropal Kompozitní Topolová Překližka



Topolová dýhová překližka lepená odolně proti vlhkosti, s oboustranným potahem Duropal HPL. Pro nejvyšší nároky na odolnost proti vlhku a dobrou rozměrovou a tvarovou stálost se zachováním nízké vlastní hmotnosti.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Lehčené desky

Ve vlhkých prostorech a při vysokých nárocích na statiku materiálu desek se současným zachováním pevného povrchu: při vybavování obchodů a interiérů všeobecně, u koupelnového nábytku a díky relativně nízké specifické hmotnosti také při vybavování lodí, stavbě vozidel a pro veletržní a výstavní systémy.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Nosné prvky – obzvláště vysoká pevnost v ohybu

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

PremiumBoard Topolová Překližka

Dýhovaná deska vyrobená z topolové překližky, klížená kličem odolným proti vlhkosti pro zvláštní odolnost proti vlhkosti vzduchu. Technické hodnoty podle EN 636.

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikaci PEFC k dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	16,6 19,6



DIGITÁLNÍ TISK

JEDINEČNÁ SVOBODA TVORBY:
VLASTNÍ MOTIVY POŘÍZENÉ DIGITÁLNÍM TISKEM

Produkty:

DecoBoard Individual Motiv P2, s. 106

DecoBoard Individual Motiv P3, s. 112

DecoBoard Individual Motiv MDF plus, s. 116

Duopal HPL Individual Motiv, s. 123

Duopal HPL Individual Motiv IMO, s. 127

Duopal HPL Compact Individual Motiv, černé jádro, s. 134

Duopal Kompozitní Individual Motiv P2, s. 139

DecoBoard Individual Motiv Pyroex, s. 176

Duopal HPL Individual Motiv Pyroex, s. 178



Více informací o našich řešeních
najdete také online na
pfleiderer.com/digitalni-tisk

BY LARA COSTAFREDA

PRACOVNÍ DESKY

HPL A KOMPAKTNÍ PRACOVNÍ DESKY:
POHODLNÉ ŘEŠENÍ

Zvoleny dekor:
S63069 Cracked Marble kitt



Duropol Pracovní Deska Quadra P2



Pracovní deska z dřevotřísky typu P2 podle EN 312, strana dekoru polepená Duropol HPL, Duropol XTreme nebo Duropol XTreme Touch, spodní strana opatřena protitahem proti vnikání vlhkosti. Přední hrana pracovní desky Quadra pro postformování má poloměr 3 mm, zadní hrana je utěsněna ochrannou hranou. Alternativně je k dostání také na obou stranách tvarově opracovaná. Duropol XTreme a Duropol XTreme Touch je atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Duropol Pracovní desky mají své místo všude tam, kde jsou ty nejvyšší požadavky na odolnost a dlouhou životnost. Díky svým hygienickým přednostem jsou tradičními oblastmi použití moderní kuchyně a koupelny, kantýny a restaurace, ordinace, vybavení laboratoří a obchodů, ale rovněž průmyslová pracoviště a pracoviště živnostníků.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise



Anti-fingerprint

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnovou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Širokou škálu příslušenství pro naši řadu pracovních desek najdete na www.pfleiderer.com. Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka	PROVEDENÍ	
			přední hrana	zadní hrana
4.100	600	28 38	Quadra	ochranná hrana
4.100	650	38	Quadra	ochranná hrana
4.100	900	28 38	Quadra	ochranná hrana
4.100	900	28 38	Quadra	Quadra
4.100	1.200	28 38	Quadra	ochranná hrana
5.300	600	28 38	Quadra	ochranná hrana
5.300	900	28 38	Quadra	ochranná hrana
5.300	900	28 38	Quadra	Quadra
5.300	1.200	28 38	Quadra	ochranná hrana



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Pracovní Deska Quadra Hydrofuge MR



Pracovní deska z dřevotřísky se sníženou tloušťkou bobtnání podle EN 312, strana dekoru polepená Duropal HPL, Duropal XTreme nebo Duropal XTreme Touch, spodní strana opatřena protitahem proti vnikání vlhkosti. Přední hrana pracovní desky Quadra pro postformování má poloměr 3 mm, zadní hrana je utěsněna ochrannou hranou. Alternativně je k dostání také na obou stranách tvarově opracovaná. Duropal XTreme a Duropal XTreme Touch je atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Duropal Pracovní desky mají své místo všude tam, kde jsou ty nejvyšší požadavky na odolnost a dlouhou životnost. Díky svým hygienickým přednostem jsou tradičními oblastmi použití moderní kuchyně a koupelny, kantýny a restaurace, ordinace, vybavení laboratoří a obchodů, ale rovněž průmyslová pracoviště a pracoviště živnostníků.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise



Anti-fingerprint



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard Hydrofuge MR

Nábytková deska lepená močovinnou pryskyřicí se sníženým tloušťkovým bobtnáním podle EN 312, vhodná pro nenosné účely ve vlhkých prostorách.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Širokou škálu příslušenství pro naši řadu pracovních desek najdete na www.pfleiderer.com. Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka	PROVEDENÍ	
			přední hrana	zadní hrana
4.100	600	28 38	Quadra	ochranná hrana
4.100	650	38	Quadra	ochranná hrana
4.100	900	28 38	Quadra	ochranná hrana
4.100	900	28 38	Quadra	Quadra
4.100	1.200	28 38	Quadra	ochranná hrana
5.300	600	28 38	Quadra	ochranná hrana
5.300	900	28 38	Quadra	ochranná hrana
5.300	900	28 38	Quadra	Quadra
5.300	1.200	28 38	Quadra	ochranná hrana



www.blauer-engel.de/uz76



Duropol Pracovní Deska PerForm P3



Pracovní deska z dřevotřísky typu P3 pro vlhké prostory, strana dekoru polepená Duropol HPL nebo Duropol XTreme, spodní strana opatřena protitahem proti vnikání vlhkosti. Obě dlouhé hrany pracovní desky PerForm jsou opatřeny laserovou hranou. Variantně je k dispozici také s uzavřenou ochrannou hranou na zadní hraně. Duropol XTreme je atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Duropol Pracovní desky mají své místo všude tam, kde jsou ty nejvyšší požadavky na odolnost a dlouhou životnost. Díky svým hygienickým přednostem jsou tradičními oblastmi použití moderní kuchyně a koupelny, kantýny a restaurace, ordinace, vybavení laboratoří a obchodů, ale rovněž průmyslová pracoviště a pracoviště živnostníků.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami



Odolné proti
vlhkosti /
pevnost za vlhka



Anti-fingerprint



Obzvláště nízké
emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P3

Dřevotřísková deska typu P3 vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Širokou škálu příslušenství pro naši řadu pracovních desek najdete na www.pfleiderer.com. Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka	PROVEDENÍ přední hrana	zadní hrana
4.100	640	20	laserová hrana	laserová hrana
4.100	900	20	laserová hrana	laserová hrana



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Pracovní Deska P2, frézované ostré hrany



Pracovní deska z dřevotřísky typu P2 podle EN 312, strana dekoru polepená Duropal HPL, Duropal XTreme, Duropal XTreme Touch nebo Duropal XTreme plus, spodní strana opatřena protitahem proti vnikání vlhkosti. Podélné hrany pracovní desky jsou frézované. Alternativně je k dispozici také na ochranném okraji na jedné straně. Duropal XTreme, Duropal XTreme Touch a Duropal XTreme plus je atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Duropal Pracovní desky mají své místo všude tam, kde jsou ty nejvyšší požadavky na odolnost a dlouhou životnost. Díky svým hygienickým přednostem jsou tradičními oblastmi použití moderní kuchyně a koupelny, kantýny a restaurace, ordinace, vybavení laboratoří a obchodů, ale rovněž průmyslová pracoviště a pracoviště živnostníků.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise



Anti-fingerprint



Vysoká odolnost proti poškrábání

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Širokou škálu příslušenství pro naši řadu pracovních desek najdete na www.pfleiderer.com. Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka	PROVEDENÍ	
			přední hrana	zadní hrana
4.100	600 900 1.200	38 39	ochranná hrana	frézovaný
4.100	600 900 1.200	38 39	frézovaný	frézovaný
5.300	600 900 1.200	38 39	ochranná hrana	frézovaný
5.300	600 900 1.200	38 39	frézovaný	frézovaný



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal Compact Pracovní Deska



Kompaktní vysokotlaký laminát s jednostranně resp. oboustranně opracovanou podélnou hranou ve standardní kvalitě podle EN 438-4:CGS nebo EN 438-9:BCS použitelný jako pracovní deska. S homogením černým, šedým nebo bíle probarevným jádrem a jednostranně dekorativním melaminovým povrchem a protitahem.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Ve všech soukromých i veřejných vnitřních prostorech, kde je žádoucí robustnost a dlouhá životnost Duopal Compact Pracovní Deska a kde jsou uplatňovány vysoké nároky na hygienu, např. v hotelích a restauracích, školách, obchodech a sportovních.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Odolný proti nárazu



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

Černé jádro: EN 438-4
Bílé / šedé jádro: EN 438-9

Nosný materiál

Kompaktní laminát bílý / šedý / černý
Homogenní bílé, šedý, černý probarvené, masivní kompaktní vrstvené jádro, odolné proti nárazům pro použití na vysoce namáhaných plochách.

Reakce na oheň

Normálně hořlavé
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Černé jádro: min. 1.350 kg/m³, bílé / šedé jádro: min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Širokou škálu příslušenství pro naši řadu pracovních desek najdete na www.pfleiderer.com. S certifikací PEFC.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	640	12
4.100	950	12



ZADNÍ STĚNY

ÚSPĚŠNÝ ZÁVĚR PRO KONZISTENTNÍ NÁVRH

Zvolený dekor:
S63075 Romeo



Duropal Zadní stěna P2



Zadní stěna z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s oboustranným potahem Duropal HPL.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů

Duropal Zadní stěna mají své místo všude tam, kde jsou ty nejvyšší požadavky na odolnost a dlouhou životnost. Díky svým hygienickým přednostem jsou tradičními oblastmi použití moderní kuchyně, kantýny a restaurace, ordinace, vybavení laboratoří a obchodů, ale rovněž průmyslová pracoviště a pracoviště živnostníků. Zadní stěny lze dokonale použít v kombinaci s našimi Duropal pracovními deskami.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4,100	600	9,2



PEFC
PEFC/04-32-0828



FSC
www.fsc.org
FSC® C011773
The mark of responsible forestry



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Zadní stěna XTreme P2



Zadní stěna z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, s oboustranným potahem Duropal XTreme, jeden atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Duropal Zadní stěna mají své místo všude tam, kde jsou ty nejvyšší požadavky na odolnost a dlouhou životnost. Díky svým hygienickým přednostem jsou tradičními oblastmi použití moderní kuchyně, kantýny a restaurace, ordinace, vybavení laboratoří a obchodů, ale rovněž průmyslová pracoviště a pracoviště živnostníků. Zadní stěny lze dokonale použít v kombinaci s našimi Duropal pracovními deskami.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/
nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk
s potravinami



Obzvláště nízké
emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

ClassicBoard P2

Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4,100	600	9,2



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal Zadní stěna MDF plus



Zadní stěna ze středně tvrdé vláknité desky (MDF) s homogenní skladbou, s oboustranným potahem Duropal HPL.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Duropal Zadní stěna mají své místo všude tam, kde jsou ty nejvyšší požadavky na odolnost a dlouhou životnost. Díky svým hygienickým přednostem jsou tradičními oblastmi použití moderní kuchyně, kantýny a restaurace, ordinace, vybavení laboratoří a obchodů, ale rovněž průmyslová pracoviště a pracoviště živnostníků. Zadní stěny lze dokonale použít v kombinaci s našimi Duropal pracovními deskami.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk
s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

StyleBoard MDF deep routing plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	640	9,2 9,6





Duropal Zadní stěny XTreme MDF plus



Zadní stěny ze středně tvrdé vláknité desky (MDF) s homogenní skladbou, s oboustranným potahem Duropal XTreme, jeden atraktivní supermatný povrchový materiál s efektem proti otiskům prstů.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Duropal Zadní stěna mají své místo všude tam, kde jsou ty nejvyšší požadavky na odolnost a dlouhou životnost. Díky svým hygienickým přednostem jsou tradičními oblastmi použití moderní kuchyně, kantýny a restaurace, ordinace, vybavení laboratoří a obchodů, ale rovněž průmyslová pracoviště a pracoviště živnostníků. Zadní stěny lze dokonale použít v kombinaci s našimi Duropal pracovními deskami.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Vhodné pro styk
s potravinami

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

StyleBoard MDF deep routing plus
Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
4.100	640	9,2



SUROVÉ DESKY

SUROVÉ MATERIÁLY PRO
ŠIROKOU ŠKÁLU APLIKACÍ



ClassicBoard P2



Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnovou pryskyřicí podle EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Dveře



Dřevostavby

Tento typ desky s obzvlášť homogenní jemnou krycí vrstvou splňuje nejvyšší požadavky na povrch a je tak vhodný zejména jako nosný materiál pro impregnované dekorační papíry, tenké fólie, citlivé dýhy a také pro desky s vysokotlakou potahovací vrstvou Duropal (HPL). Pokládková deska ClassicBoard P2 je certifikována podle PEFC a je všestranně použitelná, např. u podlah (plovoucí podlahy) nebo stavbě podkroví. Vysoká rozměrová přesnost spojů na pero a drážku zajišťuje optimální dosednutí a rovnou, licující pokládku. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC C011773).

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



K dispozici pokládková deska

Typ výrobku

P2

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Panely pro vnitřní vybavení (včetně nábytku) pro použití v suchých prostorech

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

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

POKLÁDKOVÉ DESKY: FORMÁT V MM (VNĚJŠÍ ROZMĚR VČETNĚ PERA)

POČET KUSŮ V BALENÍ / TLOUŠŤKA

Délka	Šířka	16	19	22	25
2.050	925	50	40	35	32





ClassicBoard P2 TSCA



Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí podle EN 312, vyznamenaná Modrým andělem, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Tento typ desky splňuje stejné požadavky jako standardní deska P2, je však vhodná pro použití s přísnějšími emisními požadavky. ClassicBoard P2 TSCA je mnohostranně použitelná, např. ve výrobě nábytku a provedení interiérů nebo při stavbě střech.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 28 50
5.310	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 28 50



ClassicBoard P2 F****



Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí podle EN 312, vyznamenaná Modrým andělem, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Tento typ desky splňuje stejné požadavky jako standardní deska P2, je však vhodná pro použití s přísnějšími emisními požadavky. ClassicBoard P2 F**** je mnohostranně použitelná, např. ve výrobě nábytku a provedení interiérů nebo při stavbě střech.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



Obzvláště nízké
emise

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
F****

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	19
5.310	2.100	19



ClassicBoard P3



Dřevotřísková deska typu P3 vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Dveře

Tento typ desky vykazuje nízké hodnoty bobtnavosti a je odolný vůči dočasně zvýšené vlhkosti vzduchu. Tato kvalita je vhodná k laminování fóliemi, dýhami, dekoračním papírem impregnovaným melaminovou pryskyřicí a vysokotlakými lamináty (Duropal HPL).

Pokládková deska ClassicBoard P3 je certifikována podle PEFC a je všestranně použitelná, např. u podlah (plovoucí podlahy) nebo staveb podkroví, střešních bednění nebo schodů. Vysoká rozměrová přesnost spojů na pero a drážku zajišťuje optimální dosednutí a rovnou, licující pokládku. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773).

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka



K dispozici pokládková deska

Typ výrobku

P3

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Desky k jiným než nosným účelům k použití ve vlhkých oblastech

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	10 13 16 17 18 19 22 25 28 38
4.110	2.070	19 22

POKLÁDKOVÉ DESKY: FORMÁT V MM (VNĚJŠÍ ROZMĚR VČETNĚ PERA)

POČET KUSŮ V BALENÍ / TLOUŠŤKA

Délka	Šířka	10	13	16	19	22	25	28	38
1.250	615								
2.050	615	80	60	50	40	35	32		
2.050	925	80	60	50	40	35	32	30	20





LivingBoard P4



Nosná dřevotřísková deska typ P4 podle EN 312 pro použití v suchém prostředí, 100 % klížená bez použití formaldehydu.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Dřevostavby

Tento typ desky je díky klížení bez použití formaldehydu vhodný pro všechny oblasti použití s přísnějšími emisními požadavky a vysokými nároky na pevnost. Tento materiál na bázi dřeva pro použití v suchém prostředí tak splňuje speciální podmínky zdravého bydlení v oblasti panelových dřevostaveb a vnitřního vybavení. Díky dodatečné jemné krycí vrstvě může být tento materiál na bázi dřeva použit také pro budovy s certifikací LEED.

Vysoká rozměrová přesnost spojů na pero a drážku zajišťuje optimální dosednutí a rovnou, licující pokládku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



Nosné prvky



Oblasti použití – neomezené



Obzvláště ekologické



Obzvláště nízké emise

Typ výrobku

P4

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Rozsah platnosti CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Desky k nosným účelům k použití v suchých oblastech.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Minimální množství

Od minimálního objednávacího množství 70 m³. Jiné formáty a tloušťky na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.500	1.250	16 19
5.040	2.580	16 19





StyleBoard MDF plus



Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů



Dveře

Tento typ desky se vyznačuje dobrou profilovatelností, optimálním rozložením hustoty a vynikajícím povrchovým klidem a výborně se hodí k použití zejména při výrobě kvalitního nábytku a při vybavení interiérů.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



Kvalita
hlubokého
frézování

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	8 10 16 19 25





StyleBoard MDF černá



Dekorativní černě barvená středně hustá dřevovláknitá deska (MDF) s homogenní strukturou.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Tento typ desky je plně černě probarvený a vyznačuje se dobrou profilovatelností, optimálním rozložením hustoty a vynikajícím povrchovým klidem. Výborně se hodí k výrobě kvalitního nábytku a při vybavení interiérů a současně působí efektně díky své barvě.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



Kvalita
hlubokého
frézování

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 19 25





StyleBoard MDF.MR



Dřevovláknité desky střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Při přechodné vysoké vlhkosti vzduchu, například v koupelnách nebo kuchyních, je zeleně zbarvená StyleBoard MDF MR (moisture-resistant, odolná proti vlhkosti) tou správnou volbou. Tento typ desky vykazuje díky svému speciálnímu složení velmi nízké hodnoty nadouvání.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



Odolné proti
vlhkosti /
pevnost za vlhka

Reakce na oheň

D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm /
Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m³)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	18 19
5.310	2.100	18 19



StyleBoard HDF 106



Tenké dřevovláknité desky s vysokou hustotou, homogenní strukturou a dobrou stabilitou.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů



Obalové systémy

Tento typ desky má velmi vysokou hustotu, jemný a tvrdý povrch, vysokou odolnost a dá se výborně opracovávat.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	5



PremiumBoard MFP Hybrid



Deska PremiumBoard MFP Hybrid je kombinací desky PremiumBoard MFP Living P5, která tvoří prostřední vrstvu, a desky HDF použité jako krycí vrstva s tloušťkou 2 mm, kterou lze také potáhnout po obou stranách. Pro lepení mezi deskou MFP a HDF je použito PVAC lepidlo (lepidlo třídy D4). Tato kombinovaná hybridní deska z materiálu na bázi dřeva je na základě své izotropní pevnosti v ohybu, své vysoké odolnosti proti vytažení šroubů a dobré tvarové a rozměrové stálosti vhodná pro použití především tam, kde je důležitá stabilita a zatížitelnost.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a
provedení
interiérů

Výroba nábytku a provedení interiérů, stavba jevišť a výroba kulis, regálové systémy, nábytek, nábytkové police, zvýšené podlahy. Vhodné pro použití v suchých prostorech.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



Nosné prvky
– obzvláště
vysoká pevnost v
ohybu



Oblasti
použití
– neomezené

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	16 19 22 25
5.600	2.070	16 19 22 25

OCHRANA PROTI POŽÁRU

SÁZKA NA BEZPEČNOST:
ŘEŠENÍ PRO PREVENTIVNÍ POŽÁRNÍ OCHRANU





DecoBoard Pyroex



Těžce hořlavá dřevotřísková deska s oboustrannou dekorativní laminací, s certifikací Blue Angel.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Ochrana před požárem

Preventivní ochrana před požárem v oblasti dekorací. Při vybavování interiérů na obložení stěn a stropů, vestavby, dělicí prvky a nábytek, v průmyslových a správních stavbách, ve školách, sportovních a víceúčelových halách, v hotelích a pečovatelských zařízeních.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Těžce hořlavé



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

EN 14322

Nosný materiál

PremiumBoard Pyroex

Těžko hořlavá dřevotřísková deska, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorách podléhajících zvýšeným požadavkům na chování při požáru.

Reakce na oheň

Těžce hořlavé

B-s1,d0 (EN 13501-1)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	10 13 16 18 19 25 28 38
2.800	2.100	16 19
5.310	2.100	10 13 16 18 19 25 28 38
5.600	2.100	16 19



www.blauer-engel.de/uz76



DecoBoard Individual Motiv Pyroex



Těžce hořlavá dřevotřísková deska s individuálními motivy vytvořenými digitálním tiskem při přímé laminaci, s certifikací Blue Angel. Přední stranu lze potisknout podle přání, zadní strana je standardně bílá.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Ochrana před požárem

Preventivní ochrana před požárem u individuálních prvků pro nábytek a osazení, obložení stěn, dělicí prvky pro kreativní vybavení interiéru a stavební projekty, na veletrzích a akcích, v obchodech a prodejnách, v gastronomii, hotelech a na výletních lodích, ve vzdělávacích a volnočasových zařízeních, v ordinacích a na klinikách a rovněž pro další použití. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Individual



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Těžce hořlavé



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 14322

Nosný materiál

PremiumBoard Pyroex
Těžko hořlavá dřevotřísková deska, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorách podléhajících zvýšeným požadavkům na chování při požáru.

Reakce na oheň

Těžce hořlavé
C-s2,d0 (EN 13501-1)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Maximální formát motivu na desku, vč. přesahu: 2.750 x 2.030 mm. Větší motivy je možné složit s využitím dlaždicových formátů.
Dodávky přířezů nejsou možné.
Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 19



www.blauer-engel.de/uz76



Duropal HPL Pyroex



Dekorativní vysokotlaký laminát v protipožární kvalitě podle EN 438-3:HGF/VGF s odolným povrchem z melaminové pryskyřice a broušenou zadní stranou.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Ochrana před požárem



Dveře

Všude tam, kde v rámci dekorativního vybavení interiérů existují kromě preventivní ochrany před požárem požadavky na kvalitu a odolnost. Na obložení stěn, vestavby a nábytek pro komerční prostory v průmyslových, obchodních a správních budovách, ve volnočasových zařízeních a veřejných prostorách, jako jsou školy, sportovní a víceúčelové haly, kina, diskotéky, hotely, nemocnice a pečovatelská zařízení.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Těžce hořlavé

Norma produktu

EN 438-3

Reakce na oheň

Zpomalující hoření
C-s1,d0 (EN 13501-1)
Podle použitého nosného materiálu a lepidla mohou být kompozitní prvky HPL klasifikovány odlišně. Doporučujeme použít produkt Duropal Kompozitní Pyroex.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	0,8 1,2





Duropal HPL Individual Motiv Pyroex



Vysokotlaký laminát s individuálním digitálním potiskem v protipožární kvalitě v souladu s EN 438-3:HGF/VGF. Zadní strana je zbrušena pro možnost klížení. Náš známý individuální svět od 1 kusu, ve kterém lze jako motiv použít vaše obrazové podklady.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Ochrana před požárem



Dveře

Všude tam, kde v rámci dekorativního vybavení interiérů existují kromě preventivní ochrany před požárem požadavky na kvalitu a odolnost. Na obložení stěn, vestavby a nábytek pro komerční prostory v průmyslových, obchodních a správních budovách, ve volnočasových zařízeních a veřejných prostorách, jako jsou školy, sportovní a víceúčelové haly, kina, diskotéky, hotely, nemocnice a pečovatelská zařízení.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Individual



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Těžce hořlavé

Norma produktu

V souladu s EN 438-3

Reakce na oheň

Zpomalující hoření
C-s1,d0 (EN 13501-1)
Podle použitého nosného materiálu a lepidla mohou být kompozitní prvky HPL klasifikovány odlišně. Doporučujeme použít produkt Duropal Kompozitní Pyroex.

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Maximální formát motivu na desku, vč. přesahu: 2.750 x 2.030 mm. Větší motivy je možné složit s využitím dlaždicových formátů.
Dodávky přířezů nejsou možné.
U dodatečně zhotovených produktů se mohou vyskytnout barevné odchylky.
Certifikaci FSC nebo certifikaci PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	1,2





Duopal HPL Compact Pyroex, černé jádro



Kompaktní vysokotlaký laminát v protipožární kvalitě podle EN 438-4:CGF. S homogenním černě probarveným jádrem a oboustranným dekorativním povrchem z melaminové pryskyřice.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Ochrana před požárem

Všude tam, kde v rámci dekorativního vybavení interiérů existují kromě preventivní ochrany před požárem požadavky na kvalitu a odolnost. Na obložení stěn, vestavby a nábytek pro komerční prostory v průmyslových, obchodních a správních budovách, ve volnočasových zařízeních a veřejných prostorech, jako jsou školy, sportovní a víceúčelové haly, kina, diskotéky, hotely, nemocnice a pečovatelská zařízení.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka



Těžce hořlavé



Odolný proti nárazu

Norma produktu

EN 438-4

Nosný materiál

Nehořlavý kompaktní laminát černý
Homogenní černě probarvené, masivní kompaktní vrstvené jádro, vhodné pro použití na vysoce namáhaných plochách, které podléhají požadavkům na chování při požáru.

Reakce na oheň

Zpomalující hoření
C-s2,d0 (EN 13501-1): 2.800 x 2.070 x 4-6 mm, 5.600 x 2.070 x 4-6 mm
B-s1,d0 (EN 13501-1): 2.800 x 2.070 x 8-15 mm, 5.600 x 2.070 x 8-13 mm

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005
Kompaktní desky pro stěnová a stropní obložení k použití v interiéru (včetně závěsných stropních podhledů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

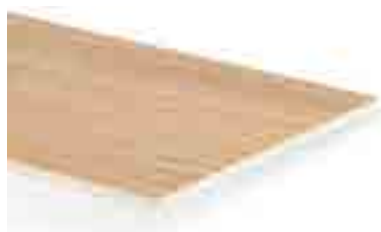
FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	4 5 6 8 10 12 13 15
5.600	2.070	4 5 6 8 10 12 13





Duopal flameprotect compact



Nehořlavá protipožární deska v souladu s EN 438-4 z primárně minerálních složek s homogenním bíle probarveným jádrem a oboustranným dekorativním povrchem z melaminové pryskyřice.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Ochrana před požárem

V preventivní ochraně před požárem univerzálně použitelné pro snížení požárního zatížení. Zejména tam, kde jsou požadovány nehořlavé materiály a existují zvláštní požadavky na design a snadnou údržbu. Mezi oblasti použití patří dekorativní vybavení interiérů jako nábytek, vestavby a obložení stěn na únikových chodbách a schodištích (únikové a nouzové trasy) ve standardních budovách, ale také ve zvláštních budovách s vyššími požadavky, jako např. ve výškových budovách, velkých kancelářských budovách, nemocnicích, pečovatelských zařízeních, školách, školkách, hotelech, obchodních centrech nebo veřejných místech atd. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Nehořlavé



Odolný proti nárazu

Norma produktu

V souladu s EN 438-4

Nosný materiál

Minerální kompaktní laminát
Kompaktní jádro z primárních minerálních složek s vynikajícími pevnostními vlastnostmi. Určeno pro oblasti, které podléhají obzvlášť vysokým požadavkům na ochranu před požárem.

Reakce na oheň

Nehořlavé
A2-s1,d0 (EN 13501-1)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování
JIS Z 2801 / ISO 22196

Hustota

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

Upozornění

Viz kolekce Duopal flameprotect compact na www.pfleiderer.com.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	4 6 7 8 10 12 13 15





Duropal Kompozitní Pyroex



Těžce hořlavý kompozitní prvek z dřevotřískové desky s vylepšenou odolností proti ohni, s oboustranným potahem Duropal HPL Pyroex.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Ochrana před požárem

Všude tam, kde v rámci dekorativního vybavení interiérů existují kromě preventivní ochrany před požárem požadavky na kvalitu a odolnost. Na obložení stěn, vestavby a nábytek pro komerční prostory v průmyslových, obchodních a správních budovách, ve volnočasových zařízeních a veřejných prostorách, jako jsou školy, sportovní a víceúčelové haly, kina, diskotéky, hotely, nemocnice a pečovatelská zařízení.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Těžce hořlavé



Obzvláště nízké emise

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

PremiumBoard Pyroex

Těžko hořlavá dřevotřísková deska, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorách podléhajících zvýšeným požadavkům na chování při požáru.

Reakce na oheň

Těžce hořlavé

C-s2,d0 (EN 13501-1)

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005

HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	17,6 20,6



www.blauer-engel.de/uz76



Duopal Kompozitní MDF Pyroex



Těžce hořlavý kompozitní prvek ze středně tvrdé vláknité desky (MDF) s homogenní skladbou s vylepšenou odolností proti ohni, s oboustranným potahem Duopal HPL Pyroex.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Ochrana před požárem

Všude tam, kde je požadován odolný kvalitní povrch a vynikající kvalita bočních ploch – s možností tvarového obrábění a lakování – v kombinaci se zlepšeným chováním při požáru: u nábytku a vnitřního vybavení obchodních a volnočasových zařízení, ve veřejných budovách, zvláštních budovách a na veřejných místech, jako jsou veletrhy a akce.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Různé dekory a/ nebo struktury



Snadná údržba



Antimikrobiální



Vhodné pro styk s potravinami



Těžce hořlavé

Norma produktu

V souladu s EN 13894-1

Nosný materiál

StyleBoard MDF Pyroex
Nehořlavá dřevovláknitá deska střední hustoty (MDF) s homogenní strukturou.

Reakce na oheň

Těžce hořlavé
C-s2,d0 (EN 13501-1)

Rozsah platnosti CE

EN 438-7:2005
HPL vícevrstvá překližková deska na obložení stěn a stropů k použití uvnitř (včetně zavěšených stropů)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05
TSCA Title VI

Antimikrobiální účinek

Povrch s antimikrobiálním účinkem do 24 h pro interiér – Metodika testování JIS Z 2801 / ISO 22196

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	17,6 20,6





PremiumBoard Pyroex



Těžko hořlavá dřevotřísková deska, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorách podléhajících zvýšeným požadavkům na chování při požáru.

OBLASTI POUŽITÍ



Výroba nábytku a provedení interiérů



Ochrana před požárem



Dveře

Tento typ desky spojuje všechny přednosti dřevotřískové desky (vysoká pevnost, nadprůměrná životnost, dobrá zpracovatelnost, všestranné možnosti dekorativních potahů) s dodatečnou bezpečností v případě požáru. Přidáním látek na ochranu dřeva proti ohni se snižuje rychlost prohoření surových dřevotřískových desek, čímž výrazně roste požární odolnost a rovněž „čas celkového vzplanutí“. K hlavním oblastem použití patří vnitřní obložení místností s vysokým rizikem požáru (laboratoře, prodejny na čerpacích stanicích, televizní studia). Vysoká rozměrová přesnost spojů na pero a drážku zajišťuje optimální dosednutí a rovnou, licující pokládku.

VLASTNOSTI VÝROBKU



Broušené



Těžce hořlavé



K dispozici pokládková deska

Reakce na oheň

Těžce hořlavé
B-s2,d0 (EN 13501-1)

Emisní třída formaldehydu

E1 E05

Upozornění

Certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání.

FORMÁT V MM

Délka	Šířka	Tloušťka
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

POKLÁDKOVÉ DESKY: FORMÁT V MM (VNĚJŠÍ ROZMĚR VČETNĚ PERA)

POČET KUSŮ V BALENÍ / TLOUŠŤKA

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





Vzorky je možné kdykoliv objednat online:
samples.pfleiderer.com

© Copyright 2025 Pfleiderer Deutschland GmbH.

Tyto informace byly zpracovány velice pečlivě. Za správnost, úplnost a aktuálnost obsahu však ručit nemůžeme. Může dojít k barevným odchylkám způsobeným technickými možnostmi tisku. S ohledem na neustálý další vývoj a proměnu našich produktů, možné změny relevantních norem, zákonů a předpisů, nemohou být naše technické datové listy a výrobní podklady v žádném případě pokládány za právně závazná ujištění o obsažených vlastnostech produktů.

Z důvodu neustálého kontinuálního vývoje a změn nabídky našich výrobků, možných změn relevantních norem, zákonů a ustanovení, nejsou naše katalogové listy a technické dokumenty výrobků výslovným příslibem v nich uvedených vlastností. Nemůže z nich být zejména odvozena vhodnost použití pro konkrétní účely. Je tedy věcí osobní odpovědnosti příslušného uživatele, aby předem zvážil vhodnost v dokumentu popsaného výrobku pro zamýšlené použití, zohlednil právní rámcové podmínky a aktuální stav techniky. Dále výslovně odkazujeme na platnost našich všeobecných obchodních podmínek.

Naše všeobecné obchodní podmínky naleznete na webových stránkách: www.pfleiderer.com



MADE IN GERMANY

Je dobré vědět: firmou Pfleiderer garantovaný příslib kvality.

Dřevomateriály firmy Pfleiderer jsou garancí kvality bez kompromisů. Přispívají k tomu udržitelné suroviny, nejmodernější výrobní procesy a jednoznačný původ z lokalit na německém území. Více informací naleznete na quality.pfleiderer.com.