

INSPIRATIONS
CLOSE TO YOU

KOMPLETNÍ PROGRAM 2017–2020

DUROPAL

thermopal

 PFLIEDERER

OBSAH

ZNAČKA PFLEIDERER	1
INSPIRATIONS CLOSE TO YOU	14
DEKORY	41
Designová kolekce	42
Technické údaje	66
STRUKTURY	93
Přehled struktur	110
Struktury – doporučení	111
NOSNÉ MATERIÁLY PRO LAMINACI	113
DESKY PRO DEKORATIVNÍ ÚČELY	119
Dekorativní desky	132
Vysokotlaké lamináty (HPL) a HPL-Compact	157
SolidColor	181
Kompozitní prvky	184
Pracovní desky a okenní parapety	203
Hrany	210
SUROVÉ DESKY	213
Kontakt	240
Úplný přehled dekorů	241

ONE PFLEIDERER: INSPIRATIONS CLOSE TO YOU – PRO VAŠE POŽADAVKY A VÁŠ ÚSPĚCH.








Značka Pfleiderer se mění. Ze spojení Pfleiderer Grajewo a Pfleiderer GmbH vznikla nová, mezinárodní a schopná značka materiálů na bázi dřeva.

Díky tomu jsme mohli sladit všechna výrobní místa, zjednodušit postupy a optimalizovat sortiment našich výrobků a nabídku služeb. A díky tomu máte přístup k celosvětově identické nabídce dekorů, struktur a formátů, která je ohledně své šířky a hloubky jedinečná.

One Pfleiderer pro vás znamená ještě silnějšího partnera pro materiály na bázi dřeva, s výjimečnými schopnostmi v oblasti dekorativních povrchů, službami orientovanými na zákazníky a důsledným zaměřením na udržitelnost. A v neposlední řadě nekonečně kreativní i praktické „Inspirations close to you“.

VYSVĚTLIVKY

POUŽITÍ

DEKORATIVNÍ	KONSTRUKTIVNÍ
 Výroba nábytku a provedení interiérů	 Dřevostavby
 Ochrana před požárem	 Skladová technika
 Lehká stavba	 Dvojitě podlahy
 Vybavení interiérů lodí	 Obalová technika
 Dveře	 Výroba bednění

VLASTNOSTI

 Obzvláště ekologické	 ESA – systém k zamezení vzniku elektrostatického náboje
 Obzvláště nízké emise	 Magnetické
 K dispozici pokládková deska	 Individuální
 Oblasti použití – neomezené	 Skutečný kov
 Nosné prvky	 Vhodné pro styk s potravinami
 Nosné prvky – obzvláště vysoká pevnost v ohybu	 Broušené
 Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka	 Kvalita hlubokého frézování
 Velmi hořlavé	 Protiskluzové
 Nehořlavé	 Antibakteriální
 Dobrá ochrana proti hluku	

ONE PFLEIDERER: INSPIRATIONS CLOSE TO YOU – PRO VAŠE POŽADAVKY A VÁŠ ÚSPĚCH.

Značka Pfleiderer se mění. Ze spojení Pfleiderer Grajewo a Pfleiderer GmbH vznikla nová, mezinárodní a schopná značka materiálů na bázi dřeva.

Díky tomu jsme mohli sladit všechna výrobní místa, zjednodušit postupy a optimalizovat sortiment našich výrobků a nabídku služeb. A díky tomu máte přístup k celosvětově identické nabídce dekorů, struktur a formátů, která je ohledně své šířky a hloubky jedinečná.

One Pfleiderer pro vás znamená ještě silnějšího partnera pro materiály na bázi dřeva, s výjimečnými schopnostmi v oblasti dekorativních povrchů, službami orientovanými na zákazníky a důsledným zaměřením na udržitelnost. A v neposlední řadě nekonečně kreativní i praktické „Inspirations close to you“.

PRO ROSTOUCÍ
UVĚDOMĚNÍ.
A ŽIVOTA-
SCHOPNOU
BUDOUCNOST.



**ABYSTE S NÁMI
MOHLI PRACOVAT
S DOBRÝM
SVĚDOMÍM.**



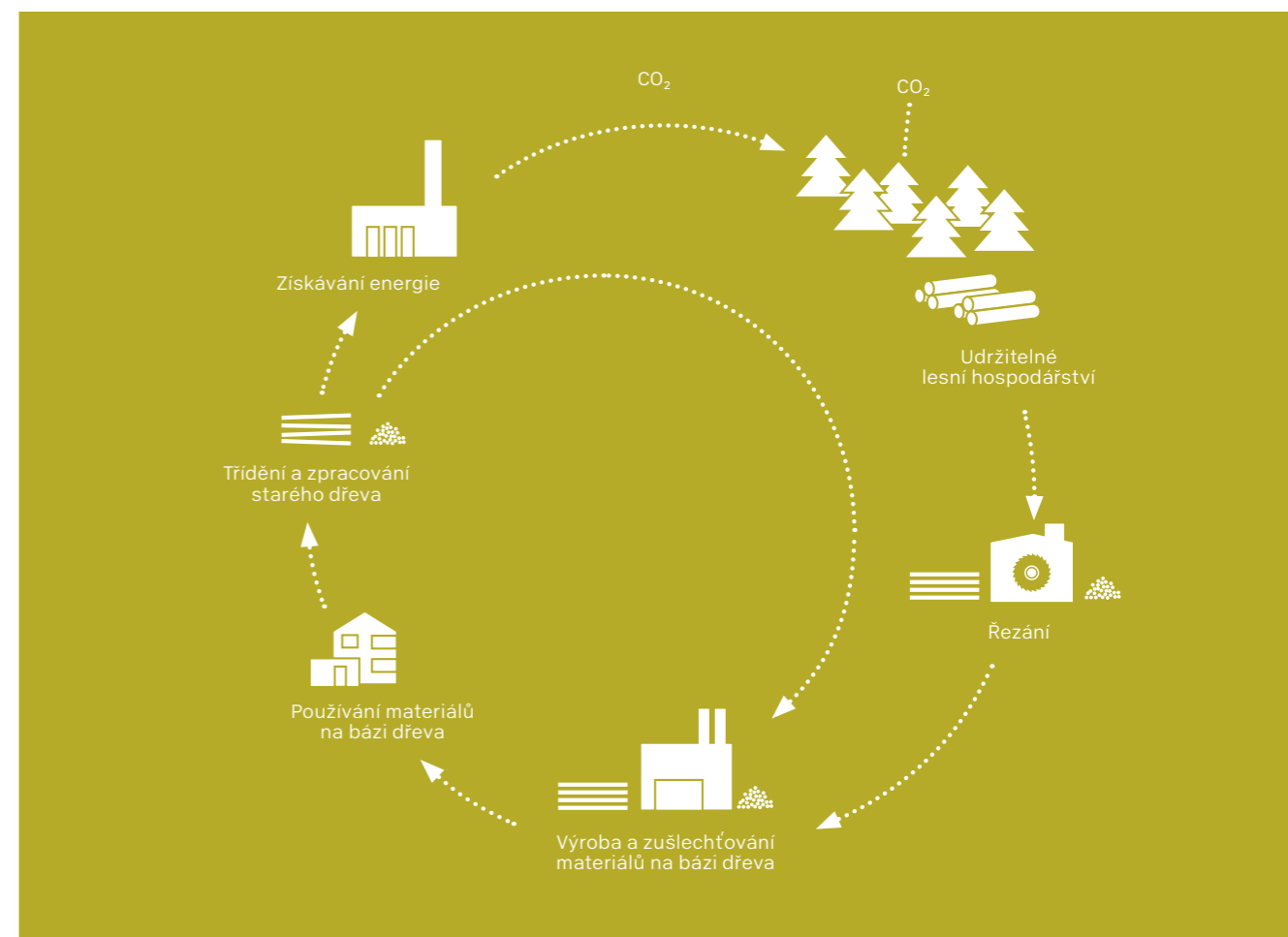
Udržitelné myšlení a chování je podmínkou budoucnosti nás všech. I u vašich zákazníků trvale roste povědomí o udržitelně vyráběných a zdravých produktech.

U veškerých aktivit Pfleiderer tedy dbá na jejich bezpodmínečnou trvalou udržitelnost. Na všech úrovních – ekonomické, ekologické i sociální: Nejen že naše produkty vyrábíme s maximální pečlivostí, ale zhotovujeme je v rámci certifikovaného systému environmentálního managementu. Při výrobě dbá Pfleiderer na bezpodmínečnou ekologičnost, jako např. u desek LivingBoard lepených lepidlem bez formaldehydu, a je téměř čtyři desetiletí synonymem pro udržitelnou výrobu.

Také jako zaměstnavatelé neseme mimořádnou odpovědnost: Proto v naší společnosti dbáme na kulturu důvěry zaměřenou na jednání vycházející z principů vlastní odpovědnosti. Trvalá udržitelnost, ze které těžíte – díky produktům šetřícím životní prostředí, angažovaným pracovníkům a maximální spokojenosti.



Pfleiderer podporuje kaskádové, vícestupňové používání dřeva. Protože výrobky ze dřeva ukládají uhlík i během fáze používání po zpracování, mohou rozhodujícím způsobem přispívat ke snížení globálních hodnot CO₂.



ROZMANITOST
PRO KREATIVITU,
BEZPEČNOST PRO
VAŠE PROJEKTY.



**NEOMEZENÁ TVŮRČÍ
SVOBODA.
KOMBINOVÁNÍ POMOCÍ
SYSTÉMU DST.**

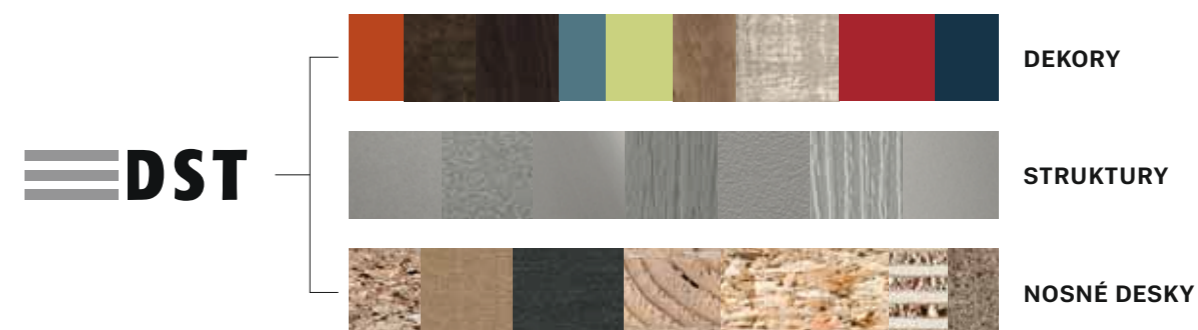


**300 DEKORŮ
14 STRUKTUR
20 NOSIČŮ**

DST – D jako dekor, S jako struktura, T jako Trägermaterial, tedy nosný materiál. Osvědčený systém DST je ve světě materiálů na bázi dřeva jedinečný: S jeho pomocí lze kombinovat produkty koncernu Pfleiderer – dekor, strukturu a nosný materiál – jako například laminované desky, PL a HPL prvky*. K tomu máte k dispozici rozsáhlý dekorativní sortiment jednobarevných, dřevo reprodukujících, kamenných a kreativních dekorů, které je možné pomocí struktur orientovaných na design a použití kombinovat do velkého počtu variant nosných prvků – od dřevotřískových a vláknitých desek pro tradiční výrobu nábytku a provedení interiérů přes protipožární desky a desky odolné proti vlhkosti až po speciální nosné prvky, jako jsou BalanceBoard pro lehkou stavbu a LivingBoard pro ekologické stavby. S hojným počtem materiálů a nepřebornými kombinačními možnostmi vám sortiment koncernu Pfleiderer nabízí téměř neomezenou tvůrčí svobodu při vybavení interiérů.

***) Rádi vám poradíme:**

Mějte na zřeteli: Dekor, struktura a nosný materiál ovlivňují vnější vzhled a barvu konečného produktu. Tak může při určitých kombinacích výrobků v závislosti na výrobě docházet mezi DBS/HPL přes stejné označení dekoru a struktury a při výběru různých formátů a/nebo jakostí i v rámci stejného druhu výrobku (HPL/DBS) k nepatrným rozdílům ve struktuře dekoru. Tyto odchylky nejsou vadou. U některých struktur (lesklých a matných) to vyplývá z obzvláštní citlivosti. Abyste s našimi produkty vždy dosáhli toho nejlepšího výsledku a abychom předem vyjasnili případné odchylky, rádi vám individuálně poradíme.



S NÁMI JAKO
PARTNERY JSTE
V NEJLEPŠÍCH
RUKOU.



TĚŽTE Z DOBRÉHO PARTNERSTVÍ.

Jednou věcí jsou kvalitní výrobky a široký sortiment – dobré služby a opravdové partnerství jsou věcí druhou. Náš dodavatelský řetězec funguje díky spolehlivým odbytovým partnerům a naší vlastní dopravní službě Jura plošně a bezproblémově. U společnosti Pfeleiderer se setkáte se silným, kompetentním odbytovým týmem, který „hovoří vaší řečí“.

Kromě základní nabídky produktů vám také poskytujeme veškerou možnou podporu při uskutečňování vašich nápadů. Máte tak přístup k individuálním marketingovým službám, jako je atraktivní POS řešení prostřednictvím shop systémů atd. Kromě toho si můžete pro účely dalšího vzdělávání vybrat z bohaté nabídky školení prováděných interními i externími kompetentními přednášejícími, která pokrývají velice zajímavá odborná témata. A jako účastník našich partnerských programů a sítí řešení využijete další výhody.



Pfeleiderer Plus, partnerský program pro profesionály.

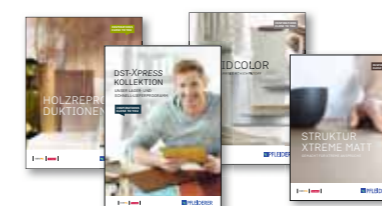
Jako účastník programu Pfeleiderer Plus využijete exkluzivních informací, zvýhodněných školení, poukazů na veletrhy nebo atraktivních premií při nákupu našich produktů. A budete se podílet na vývoji a optimalizaci námi poskytovaných služeb.



Pfeleiderer Connect, síť řešení pro kreativní pracovníky.

Pfeleiderer Connect nabízí kreativním tvůrcům přístup k naší síti kompetentních řemeslných podniků. Těžíte z perfektního zpracování vašeho návrhu, bezproblémových postupů a ušetřeného drahocenného času, který můžete využít k vytváření zisku.

Tematické brožury a technické podklady. Naše brožury týkající se různých témat poskytují informace a inspiraci, naše technické podklady údaje a fakta nezbytné pro vaši každodenní práci. Na přání také s individuálním firemním logem.



Sbírky vzorů, karty skutečných vzorů a skutečné vzorové předměty – Pfeleiderer na dotyk. Sbírkami vzorů, kartami skutečných vzorů a skutečnými vzorovými předměty ukazují náš bohatý sortiment dekorů a struktur jako originál nebo jedna ku jedné.



On-line média: Prostorový konfigurátor a poradce s materiálem. Rychlá a účinná pomoc: S prostorovým konfigurátorem a poradcem s materiálem Pfeleiderer bezplatně využijete naše on-line služby, všude a kdykoliv.



Materiály pro POS. Čím atraktivněji bude POS uspořádáno, tím vyšší impuls ke koupi to bude představovat u vašich zákazníků. Poskytujeme vám podporu prostřednictvím našich obchodních systémů individuálně přizpůsobených vašemu prostoru a vašim potřebám.



INSPIRATIONS

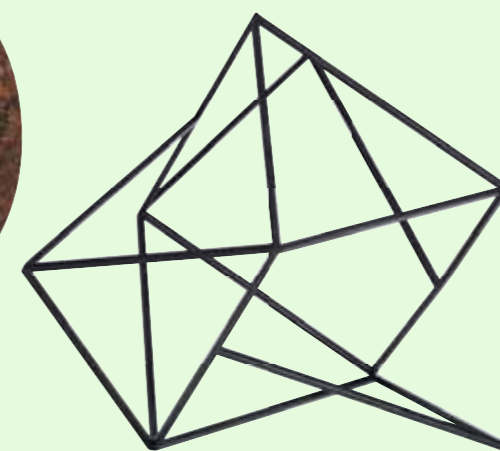


WESLO



TO YOU

CO SE HODÍ K ČEMU? NAŠE NÁVRHY NA NÁSLEDUJÍCÍCH STRÁNKÁCH JSOU JEN NĚKOLIK Z MNOHA MOŽNOSTÍ, JAK BAREVNĚ A PODLE VKUSU KOMBINOVAT NAŠE DEKORY A STRUKTURY. NECHTE SE INSPIROVAT.





Ordinace Dr. Viehmann © Uwe Spöring

OTEVŘENĚ A JASNĚ

Tento severský skandinávský styl je ovlivněn světlým dřevem, nábytek působí nenáročně. O lehkost a svěžest se starají typické skandinávské fasádové barvy, jemné pastelové tóny a jasné, ale působivé vyjádření formy. Dřevěné tóny jako bříza, javor, buk nebo jehličnaté dřeviny jsou kombinovány s hliníkem, černou ocelí, hladkými plochými kameny a chladnými šedými univerzálními barvami. Antracit a chladné šedé tóny vytváří zajímavé kontrasty.



Světlé a veselé – to působí pozitivně na mou náladu – takže mohu dát svým myšlenkám volný průběh.



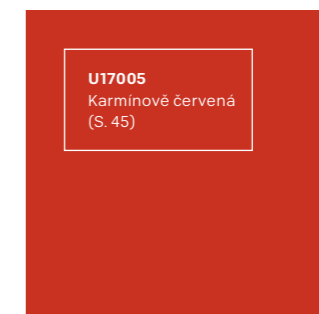
R55058
Pinie Jacobsen
červená
(S. 48)



R55025
Baltico Pine bílá
(S. 49)



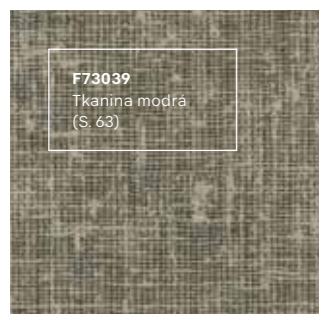
U17005
Karmínově červená
(S. 45)



F76074
Wavě šedý
(S. 60)



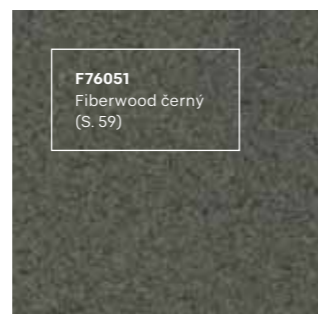
F73039
Tkanina modrá
(S. 63)



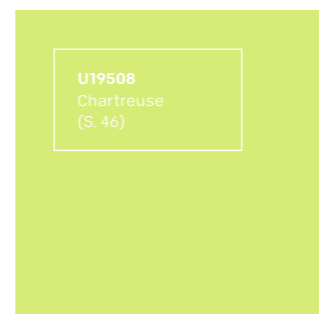
U18500
Patras
(S. 64)



F76051
Fiberwood černý
(S. 59)



U19508
Chartreuse
(S. 46)

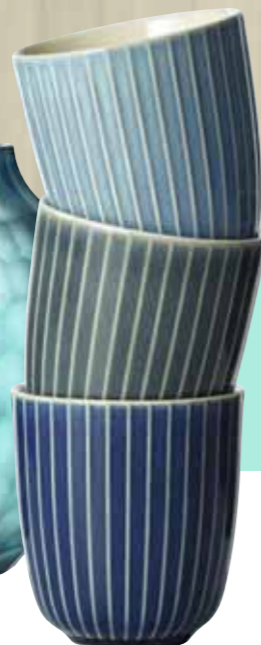


SEVERSKÉ A LEHKÉ



R24053
Buk Talinn
(S. 48)

F76049
Fiberwood modry
(S. 59)



U18504
Hudson
(S. 46)



Café Stereo, Mnichov © fantomas.de; Arnold/Werner

U18079
Pacifik
(S. 45)



U11027
Icy White
(S. 47)

R55057
Pinie Jacobsen
modrá
(S. 48)

S68014
Antares šedý
(S. 64)

Světlá dřeva, pastelové jednobarevné dekory a chladné šedé tóny: Prvky tohoto severského skandinávského stylu, které se s lehkostí spojují do harmonických celků.



Siloah © Fallier Fotodesign

U17010
Terra hnědá
(S. 45)

U15246
Mango
(S. 44)

U16009
Pomeranč
(S. 44)

S68007
Platon
(S. 64)

F73037
Suit oranžový
(S. 62)

F76050
Fiberwood hnědy
(S. 59)

ŽIVÉ A SRDEČNÉ



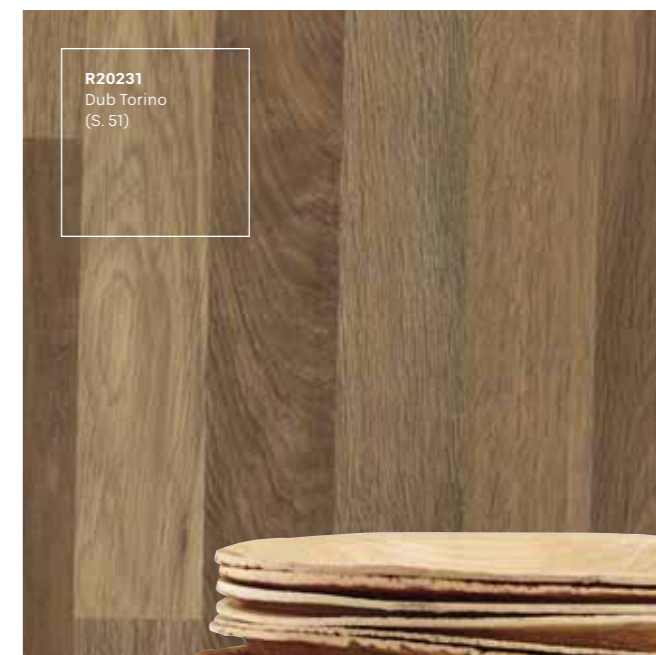
R37005
Jilm světlý
(S. 50)

Středoevropská světlá dřeva zajišťují přátelskou, nekomplikovanou atmosféru. Síla výrazu Fládrování a autentické detaily ukazují přírodu a řemeslnou práci. Harmonické formy, přehlednutelné rozměry a přirozené medové tóny propůjčují prostoru vřelost a útulnost. Kombinují se dřevěné tóny jako buk, dub, jilm, jasan nebo jehličnaté dřeviny s betonem nebo ocelí, kameny s malými plochami kamenů a výraznými chromatickými tóny jednobarevných dekorů nebo teplými šedými tóny.

Síla charakteru a přátelství si nemusí odporovat. Přesně takové bych si přál své okolí.



R20231
Dub Torino
(S. 51)



SÍLA CHARAKTERU A OPRAVDIVOST

R36012
Olše Vermont
(S. 50)

U16051
Červená Siena
(S. 45)

U18021
Levante
(S. 45)

F76070
Fabric modry
(S. 63)

F76048
Stucco černé
(S. 61)

S66015
Dexter černý
(S. 60)

R55023
Cottage Pine
(S. 51)



Dřeva s výrazově silným fládrováním, chromatické jednobarevné dekory a teplé šedé tóny spojené autentickými detaily: Tak vznikají útulné prostory plné charakteru.

VIDITELNÁ HISTORIE

Šedé a zestárlé dřevo vypráví o minulosti. Dojem vytváří výrazné fládování, známky používání, zvětvování a umělecké řemeslo. Hladké, pevné konstrukce ve spojení s historickými citacemi propůjčují nábytku a vnitřnímu vybavení šarm, autenticitu a nonšalantní zlehčení. Poutavá kombinace zešedivělého dřeva, například dubu, buku, jilmu nebo jehličnatých dřevin s vysoce lesklými nebo patinovanými kovy, betonem, rezavou ocelí a neutrálními teplými jednobarevnými dekory.



Je hezké, když prostor nepůsobí úplně sterilně, ale materiály jsou zřetelné.



Hotel Radisson, Köln © soenne.com

U18503
Trinity
(S. 46)

R20090
Lambrate
(S. 55)

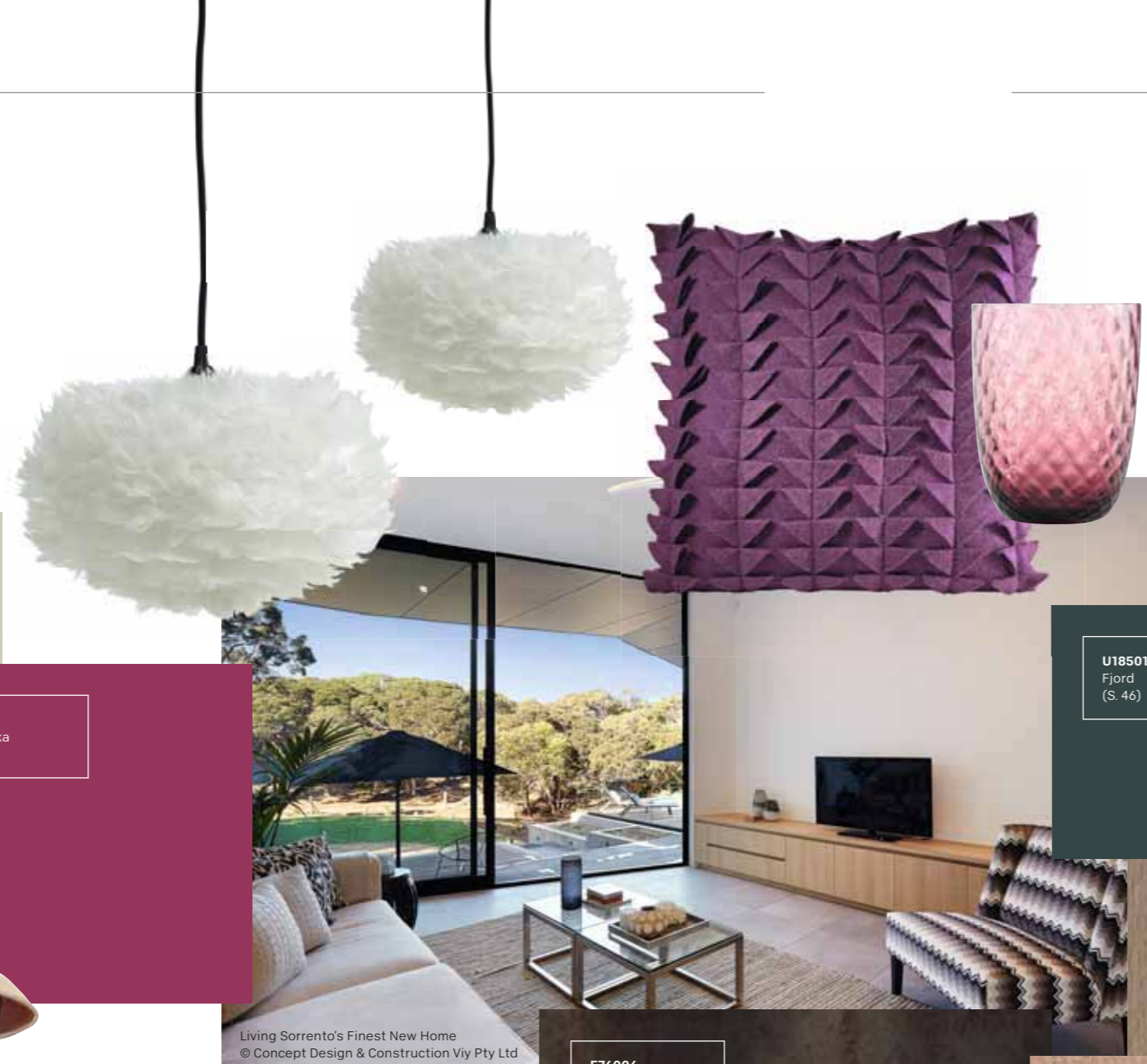
U16051
Červená Siena
(S. 45)

F76027
Crusoe
(S. 59)

S60000
Loft Beton
(S. 59)

F76075
Wave antracit
(S. 60)

R55004
Pinie Ponderosa
(S. 55)



U12109
Montana šedá
(S. 47)

U17019
Brusinka
(S. 45)

U18501
Fjord
(S. 46)

R24031
Buk Scandic tmavý
(S. 55)

F76006
Ocel žíhaná
(S. 60)

F73038
Tkanina červená
(S. 63)

F76067
Stucco růžový
(S. 61)

R36002
Panama Alder Light
(S. 54)

NENÁROČNÉ A ŽIVÉ

Zešedlá, fládrovaná dřeva, neutrální teplé jednobarevné dekory v kombinaci s autentickými materiály: Citace minulosti, které se ukazují stejně šarmantní jako živé.

Living Sorrento's Finest New Home
© Concept Design & Construction Viy Pty Ltd



TRADIČNÍ A HARMONICKÉ

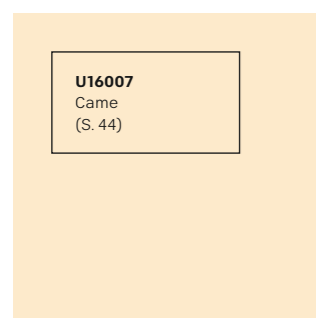
Teplá, načervenalá dřeva jsou základem tradičního, jemného nábytku. Ušlechtilý dojem dotváří jemné fládrování, hladké saténové nebo lesklé povrchy a filigránské kování. Typicky tradiční proporce vyvážené podle použití, jemné poloměry a útlé rozměry. Jednobarevné tóny nebo kovy se používají jen velmi zřídka. Teplá ovocná dřeva, cedr nebo exotické druhy dřevin jsou doplněny leštěnými kovy, velkými kameny a neutrálními jednobarevnými dekory.



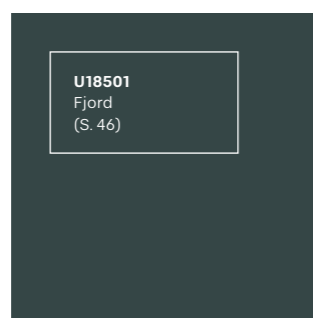
R50080
Cedr kanadský
(S. 52)



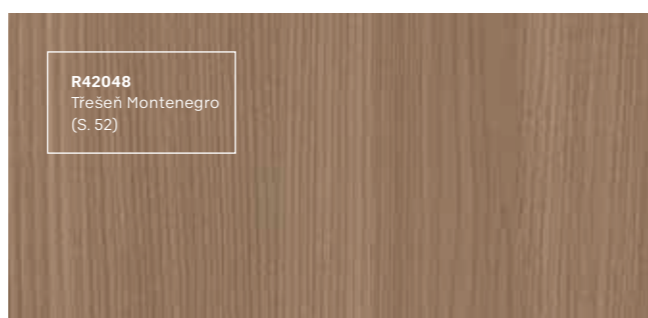
Teplé tóny a tradiční formy vytváří útulnou a příjemnou atmosféru – abyste se jednoduše cítili dobře!



U16007
Came
(S. 44)



U18501
Fjord
(S. 46)



R42048
Trešeň Montenegro
(S. 52)



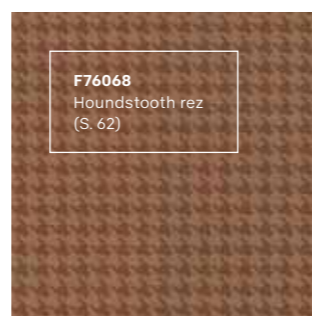
S61030
Žula červená
(S. 65)



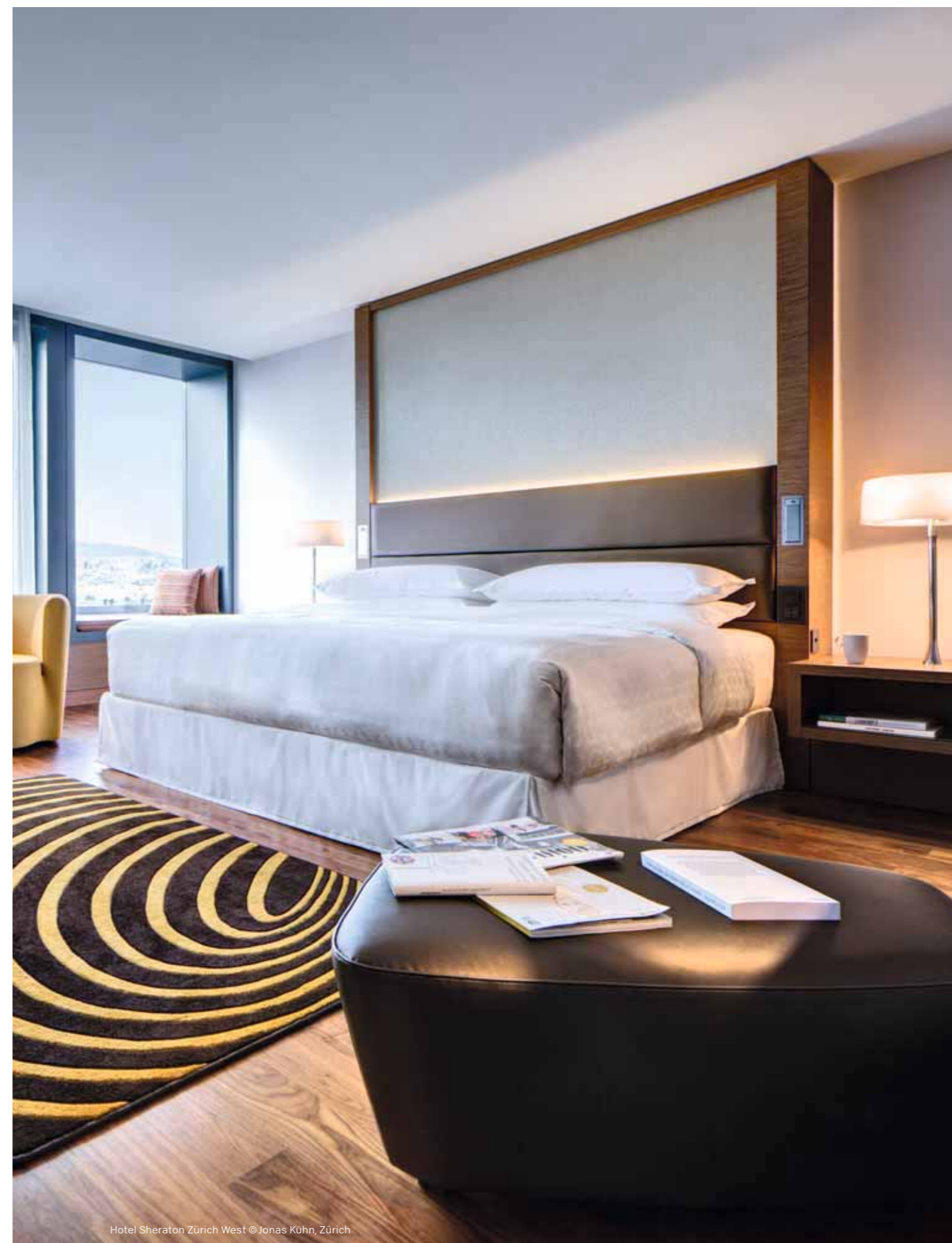
F76028
Rabac
(S. 61)



F70000
Měď metaliza
(S. 58)



F76068
Houndstooth rez
(S. 62)



Hotel Sheraton Zürich West © Jonas Kuhn, Zürich

EXTRAVAGANTNÍ A LUXUSNÍ

R50077
Makasar Sulawesi
hnědý
(S. 52)

U15246
Mango
(S. 44)

F70014
Antracit metaliza
(S. 58)

R50079
Luxor koňak
(S. 52)

S60012
Smooth concrete
brown (S. 59)

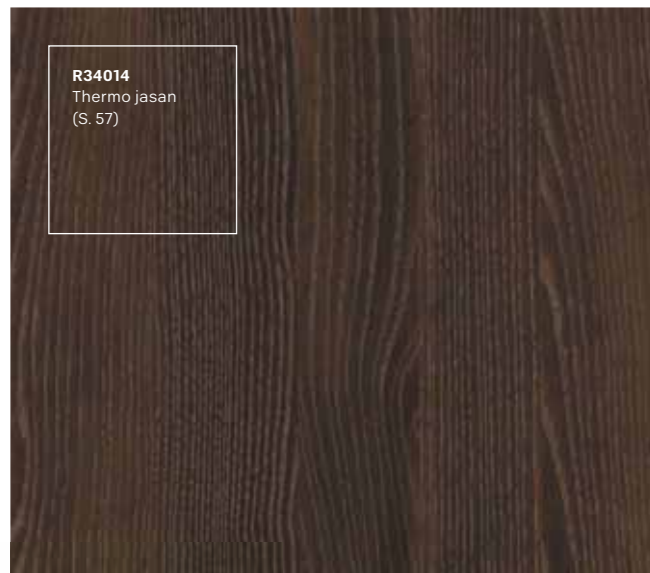
S62018
Torreano tmavé
(S. 65)

Hotel Curio Hilton Reichshof
© JOI Design GmbH

U16007
Came
(S. 44)

U12018
Čedič šedý
(S. 47)

Teplé dřevěné tóny, jemně fládrované, doplněné střídáním použitím kamenných a neutrálních jednobarevných tónů. Takže je možné vytvářet jak tradiční, tak extravagantní styl.



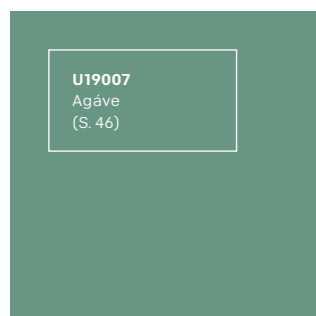
R34014
Thermo jasan
(S. 57)

Kladu důraz na eleganci a kvalitu. Tmavé tóny pro mě vyzařují něco luxusního, prostoru propůjčují solidnost.

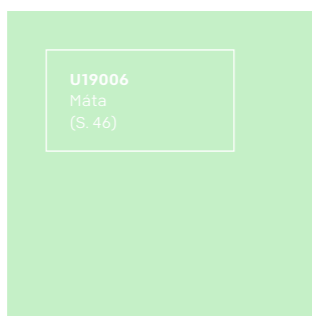


LUXUSNÍ A OPRAVDOVÉ

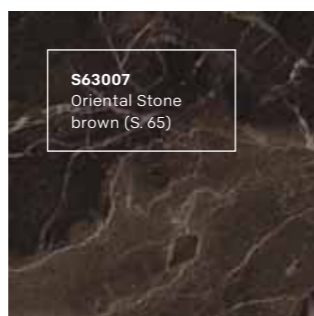
Tmavá, teple působící dřeva zprostředkovávají jak hodnotu, tak nedbalost. Velkorysé, vzletné fládrování, jemné detaily a harmonické přechody působí nadčasově moderně. Tento jedinečný styl charakterizují jasná, dobře vyvážená architektura, decentní poloměry a teplé, tmavé barvy. Tmavá dřeva jako ořech, dub, exotická a tepelně upravená dřeva jsou kombinována s ušlechtilými kovy a chladnými pastelovými barvami, bílá přináší svěžest a lehkost.



U19007
Agave
(S. 46)



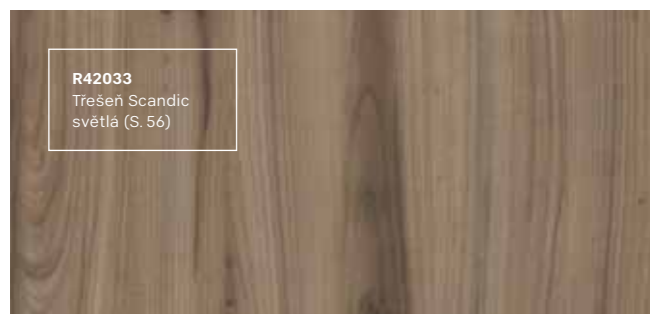
U19006
Mята
(S. 46)



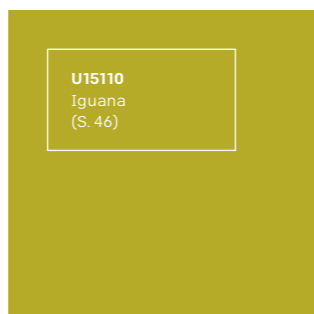
S63007
Oriental Stone
brown (S. 65)



F70008
Metallic Toffee
(S. 58)



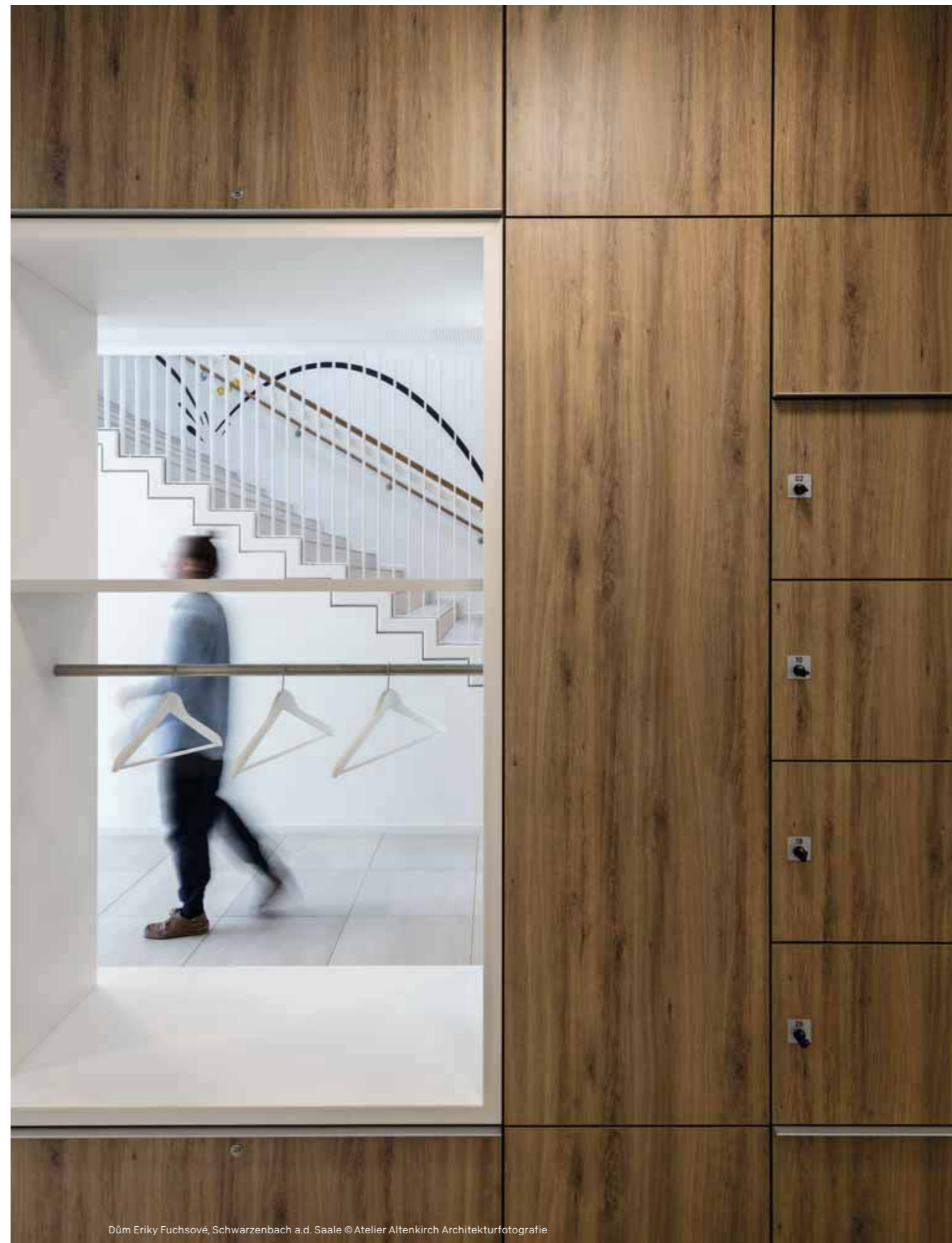
R42033
Třešeň Scandic
světlá (S. 56)



U15110
Iguana
(S. 46)



F76073
Patina
(S. 58)



Dům Eriky Fuchsové, Schwarzenbach a.d. Saale © Atelier Altenkirch Architekturfotografie

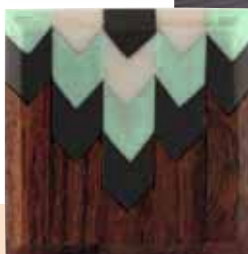
F73047
Texwood hnědý
(S. 62)



Hotel Sheraton Zürich West © Jonas Kuhn, Zürich



ELEGANTNÍ A KULTIVOVANÉ

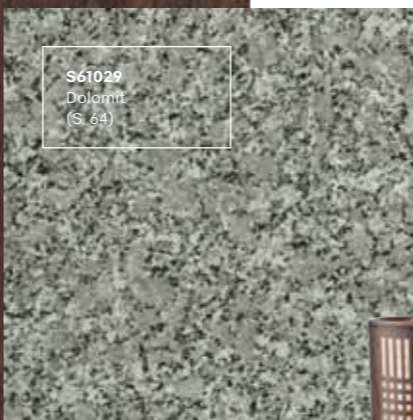


U16130
Pískově šedá
(S. 45)

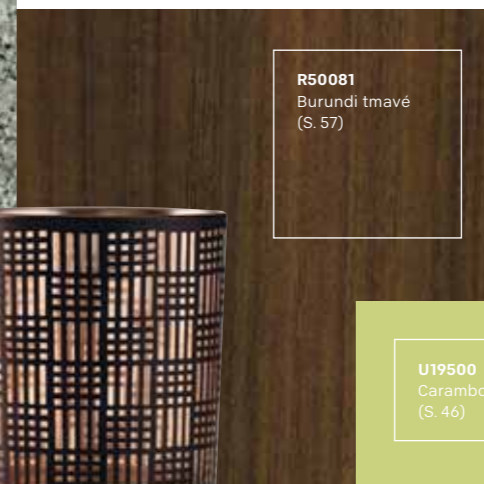
Tmavá, teplá dřeva se vzletným fládrováním kombinovaná s chladnými pastelovými tóny a kamennými povrchy: moderní elegance mezi hodnotou a nedbalostí.

R30013
Altamira ořech
tmavý
(S. 56)

S61029
Dolomit
(S. 64)



R50081
Burundi tmavé
(S. 57)



U12257
Grafitová šedá
(S. 47)

U19500
Carambola
(S. 46)

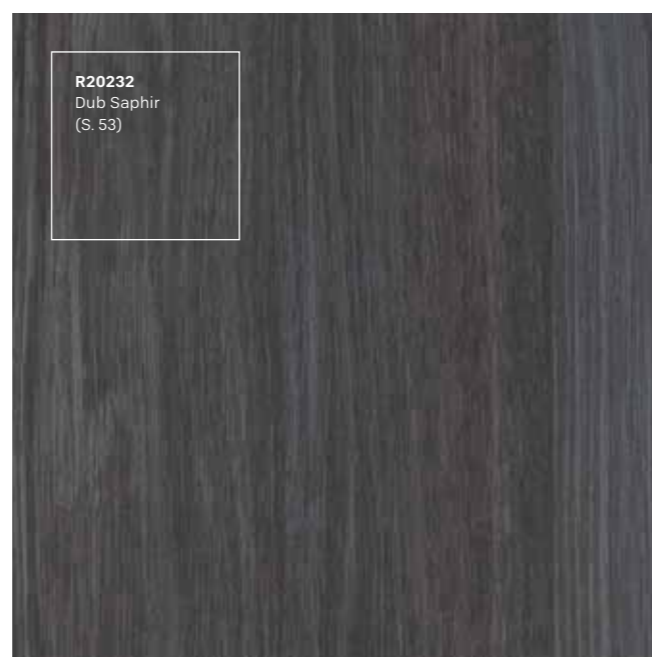




Living Sorrento's Finest New Home
© Concept Design & Construction Viy Pty Ltd



F73050
Texwood černý
(S. 53)



R20232
Dub Saphir
(S. 53)

EXTRAVAGANTNÍ A PŘEKVAPUJÍCÍ

Dřevo v černobílé kombinaci působí náročně a stylově. Tvůrčí záměr spočívá ve světle, formě a prostoru. Požadovaná vysoká kvalita v proporcích a detailech. Styl, který je definován střizlivými formami a tvrdými kontrasty a který dovoluje pouze neutrální jednobarevné dekory, intenzivní barvy nanejvýš jako zdůraznění. Exotická, rašelinná nebo fantastická dřeva jsou kombinována s jednobarevnými tóny a chladnými kovy. Dojem dokreslují drobné nebo ploché kameny a minerální odlitky.



Styling považuji za důležitý. Líbí se mi chladné a jasné barevné tóny. Ty by se také měly znovu nacházet ve mnou vytvořených prostorech.



U18502
Bristol
(S. 46)

F76069
Houndstooth šedé
(S. 62)

U18504
Hudson
(S. 46)

S63009
Mramor Carrara
(S. 64)

F73041
Razitko bílé
(S. 63)

U12007
Grafit černý
(S. 47)

PURISTICKÝ A NÁROČNÝ

U17501
Rose
(S. 45)

Tmavé a světlé tóny dřeva, neutrální jednobarevné dekory a střízlivé formy: Ve znamení kontrastu vzniká puristický obytný svět, který je jak náročný, tak stylový.

R50085
Satin Wood šedý
(S. 53)

U17505
Sliva
(S. 45)

S62022
Pískovec antracit
(S. 65)

U12010
Platinově šedá
(S. 47)

F76052
Moirée
(S. 53)

F73035
Suit šedý tmavý
(S. 62)

F73051
Texwood bílý
(S. 53)

Living Sorrento's Finest New Home
© Concept Design & Construction Viy Pty Ltd



DEKORY

- Více než 360 dekorů v různých skupinách
- Všechny dekory dostanete jako vysokotlaké lamináty HPL, z toho 300 ve spojení s DST kolekcí
- DST kolekce: 300 dekorů pro individuální kombinaci s 14 strukturami a 20 nosnými materiály
- Program rychlých dodávek DST-XPRESS se 162 dekory

LOGICKÉ. PRAKTICKÉ. INSPIRUJÍCÍ. DESIGNOVÉ KOLEKCE PFLEIDERER.

S novou designovou Pfleiderer kolekcí představujeme strategicky vypracovaný, celosvětově totožný program dekorů, struktur a formátů, který je ve své šířce i hloubce jedinečný. Rozdělení bylo provedeno na základě současných stylů bydlení a životních stylů a trendů vnitřního vybavení orientovaných na budoucnost. Vzniklo jedenáct praktických a uživatelsky přívětivých barevných světů, které inspiroují a vyvolávají emoce. Jedenáct barevných světů, které vám pomohou s tříděním, hledáním a výběrem vhodných dekorů podle vašich požadavků.



OVER THE RAINBOW

Bary duhy: Rovnoměrně odstupňované pastelové, šedohnědé a intenzivní barvy. Chromatický rozsah pokrývá celé barevné spektrum.

A	B	C	D
U11506 (U1303) DST X	U15230 (U230) DST	U11509 (U1306) DST X	U16007 (U1345) DST
Slonovinové bílá	Vanilka světlá	Magnolie	Came
U15192 (U192) DST	U15574 (U1574) DST	U15246 (U246) DST	U16010 (U1667) DST X
Slunečnice	Sametové žlutá	Mango	Oranžová
U15194 (U194) DST X	U15579 (U1579) DST X	U16009 (U1665) DST	U16012 (U1987) DST
Zínkové žlutá	Žlutkové žlutá	Pomeranč	Antilope
U15509 (U1509) DST	U15115 (U115) DST	U16013 (U1988) DST	U16014 (U1989) DST X
Curcuma	Žlutá ginster	Bison	Kodiak
U15559 (U1559 / U1573) DST	U16020 (U1313) DST X	U16177 (U177) DST	U12168 (U1148) DST X
Pastellgelb	Mittelbeige	Malaga	Kaschmirgrau
U15088 (U088) DST	U16001 (U1184) DST	U16002 (U1191) DST X	U16000 (U1102) DST
Rasul	Pískové šedá	Congo	Šedá truffel
U16182 (U182) DST X	U15193 (U1193) DST	U12211 (U1211) DST X	U12092 (U092 / U0921) DST X
Tmavohnědá	Cuando	Lávová barva	Zonda šedá

E	F	G	H	I	J
U16130 (U130) DST X	U11523 (U197) DST X	U17013 (U1653) DST X	U18003 (U1739) DST X	U18067 (U067) DST	U18015 (U1767) DST X
Pískové šedá	Slonová kost	Mimóza	Křišťálově modrá	Modrá pastelová	Catania
U16051 (U051) DST X	U17005 (U1669) DST X	U17014 (U1659) DST X	U18002 (U1717) DST	U18010 (U1762) DST	U18016 (U1768) DST X
Cervená Siena	Karminově červená	Hortenzie	Vodní modř	Cirrus	Kavala
U16166 (U166) DST	U17008 (U1691) DST X	U17019 (U1654) DST X	U18068 (U068) DST X	U18011 (U1763) DST	U18017 (U1769) DST X
Salsa	Cervený rubín	Brusinka	Blankýtná modř	Palander	Íkarus
U17271 (U271) DST	U17031 (U031 / U2401) DST	U17503 (U1686) DST X	U18059 (U059 / U0591) DST X	U18012 (U1764) DST	U18021 (U1721) DST
Cervená oxid	Bordeaux	Lila	Hofcově modrá	Baltic	Levante
U16003 (U1343) DST X	U16037 (U2140) DST	U17501 (U162) DST X	U18148 (U148) DST X	U18013 (U1765) DST	U18079 (U079) DST
Sand Greige	Tudr	Rose	Ledově modrá	Cumulus	Pacifik
U16179 (U179) DST X	U17012 (U1983) DST	U17505 (U1795) DST X	U18001 (U1715) DST X	U18014 (U1766) DST	U18074 (U074 / U0741) DST X
Cuba Libre	Coco	Silva	Blankýtná modř	Stratus	Atlantik
U17010 (U1980) DST	U17054 (U054) DST	U17141 (U141 / U1410) DST	U17500 (U050 / U0501) DST	U18004 (U1747) DST X	U18006 (U1827) DST X
Terra hnědá	Burgund	Orchidej	Královská modrá	Tmavě modrá	Skagerrak

K	L	M	N
U18503 (U1712) DST	U19003 (U1770) DST X	U19506 (U1814) DST	U19505 (U1813) DST
Trinity	Cadiz	Lilie	Citron
U18500 (U1706) DST	U19004 (U1771) DST X	U19508 (U1816) DST X	U19507 (U1815) DST
Patras	Saragosso	Chartreuse	Irís
U18008 (U1737) DST	U19005 (U1839) DST X	U19501 (U1877) DST	U19509 (U1826) DST
Java	Jade	Granny Smith	Olive
U18576 (U076) DST	U19002 (U1895) DST	U19502 (U1878) DST X	U19511 (U1843) DST
Oceán	Ivy	Limette	Klee
U18504 (U1718) DST X	U19006 (U1840) DST X	U19503 (U107) DST	U19500 (U1876) DST X
Hudson	Máta	Avocado	Carambola
U18502 (U1709) DST	U19007 (U1841) DST X	U19515 (U2139) DST X	U15110 (U110 / U1100) DST
Bristol	Agave	Tajga	Iguana
U18501 (U1707) DST	U19008 (U1842) DST X	U19504 (U108) DST X	U19512 (U1844) DST
Fjord	Labrador	Cuketa	Khaki

STORMY WEATHER

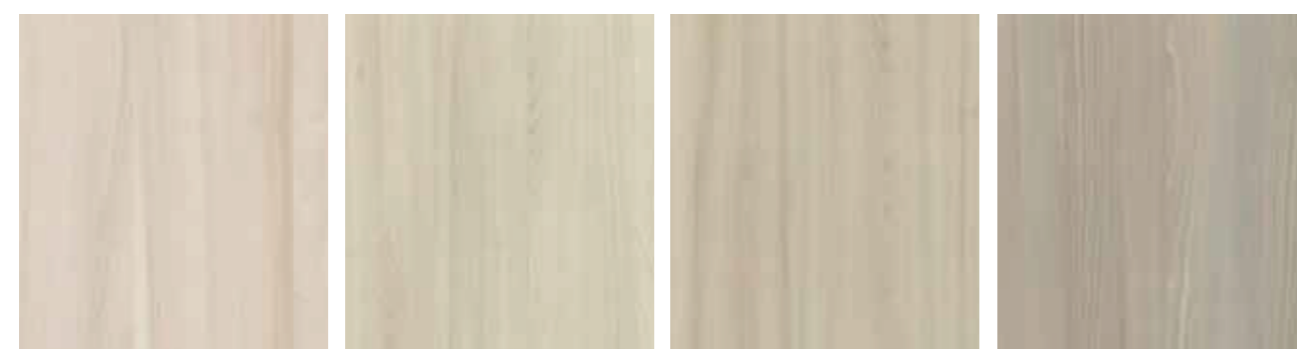
Forty Shades of Grey. Teplé, neutrální a studené šedé a bílé tóny v bezpečtu odstínů. Ideální jako pasparta pro všechny materiály, dřeva a kameny.

DST DST kolekce v systému spojení dekory a spojení struktur
X **DST-XPRESS** Skladový program a program rychlých dodávek
 HPL dostanete také ve formátech dveří
 K dostání také jako pracovní deska

O	P	Q	R	S	T
W10410 (W410 / W400) DST X	U11026 (U1026) DST X	U11027 (U1027 / W1027) DST X	U11102 (U102) DST X	U11015 (U1015) DST	U11209 (SR209) DST X
Bílá krycí	Křišťálově bílá	Icy White	Křída	Bílá	Čistě bílá
U11525 (U1039) DST	U11077 (U1077) DST	W10616 (W616) DST X	U11518 (U035) DST	U11500 (U1010) DST X	U12131 (U1131) DST
Kancelářská bílá	Křemové bílá	Bílá polar	Perletově šedá	Bílá šedá	Stribrošedá
W10227 (W2201) DST	U15331 (U1331) DST	U12188 (U1188) DST X	U12190 (U2101) DST X	U12109 (U1019) DST	U12204 (SR204) DST
Mydlově bílá	Bežově šedá	Světle šedá	Flanel	Montana šedá	Manhattan
W10140 (Span 140) DST X	U15133 (U133) DST X	U12009 (U009) DST	U12115 (U115) DST X	U12248 (U248) DST	U12090 (U090) DST
Bílá front	Křemčité šedá	Stribrošedá	Platinově šedá	Šedá signální	Bora šedá
W10003 (W003) DST X	U15190 (U1190) DST X	U12010 (U1010) DST	U12290 (U1290) DST X	U12146 (U1146) DST	U12091 (U091) DST
Opálově bílá	Cuvo	Platinově šedá	Antracit	Shadow	Sharki šedá
U12257 (U1257) DST X	U12117 (U117) DST	U12018 (U1018) DST X	U12233 (U1233) DST	U12986 (U1986) DST	U12986 (U1986) DST
Grafitová šedá	Vulkánově šedá	Čedič šedý	Kovově černá	Šedá	Šedá
U12011 (U011) DST	U12007 (U007) DST X	U12231 (U231) DST	U12000 (U1200) DST	U12001 (U2200) DST	U12001 (U2200) DST
Vulkanit	Grafit černý	Břidlice šedá	Vulkánově černá	Onyx	Onyx



R55028 (R3255) **DST X** Modřín sibiřský
R50062 (R3901) Douglas bílá
R55001 (R4524) **DST X** Pinie Navarra
R55011 (R4590) **DST X** Anderson Pine White

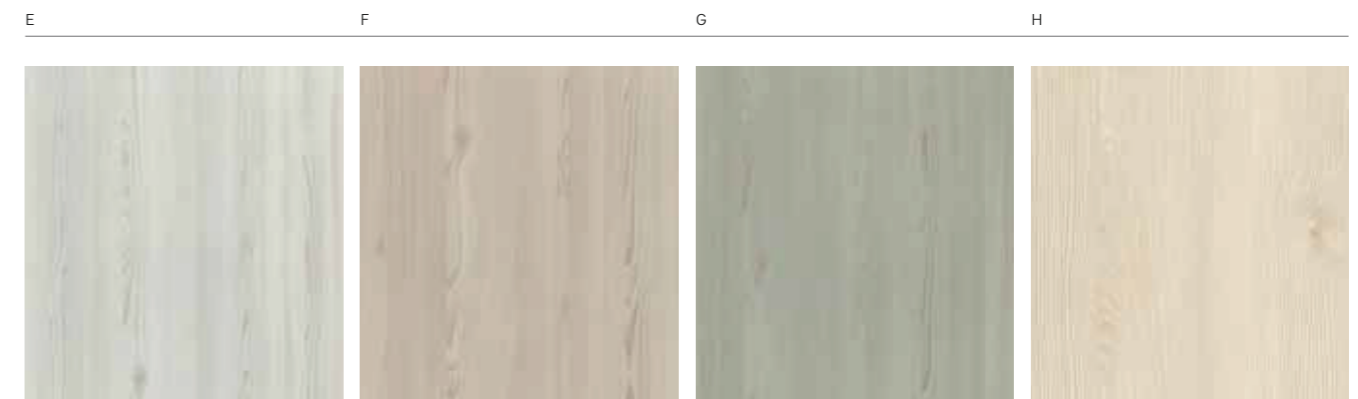


R27034 (R3104) Javor Jersey
R24053 (R5867) **DST X** Buk Talinn
R27043 (R5848) **DST X** Javor Kiruna
R24054 (R5891) **DST** Buk světlý Lindström



R55057 (R5885) **DST X** Pinie Jacobsen modrá
R55056 (R5884) **DST** Pinie Jacobsen šedá
R55059 (R5887) **DST** Pinie Jacobsen černá
R55058 (R5886) **DST X** Pinie Jacobsen červená

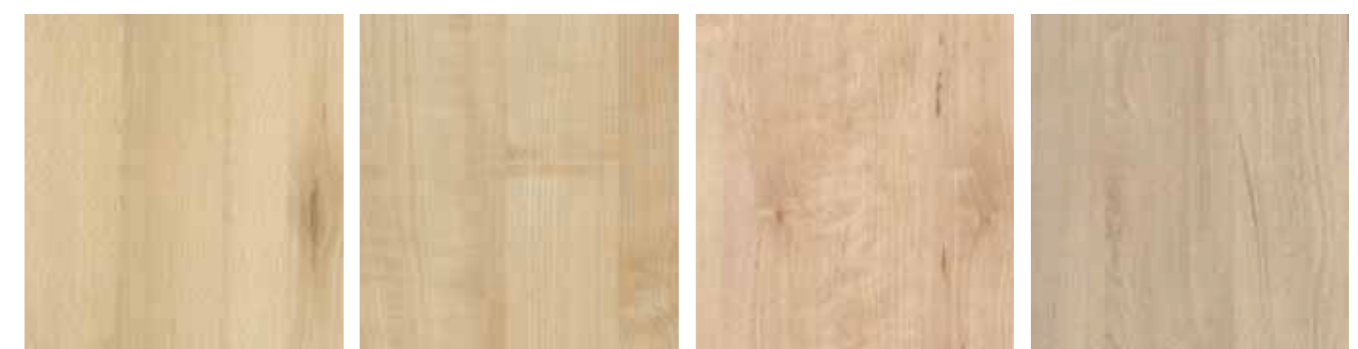
DST DST kolekce v systému spojení dekorů a spojení struktur
X **DST-XPRESS** Skladový program a program rychlých dodávek
 HPL dostanete také ve formátech dveří
 K dostání také jako pracovní deska



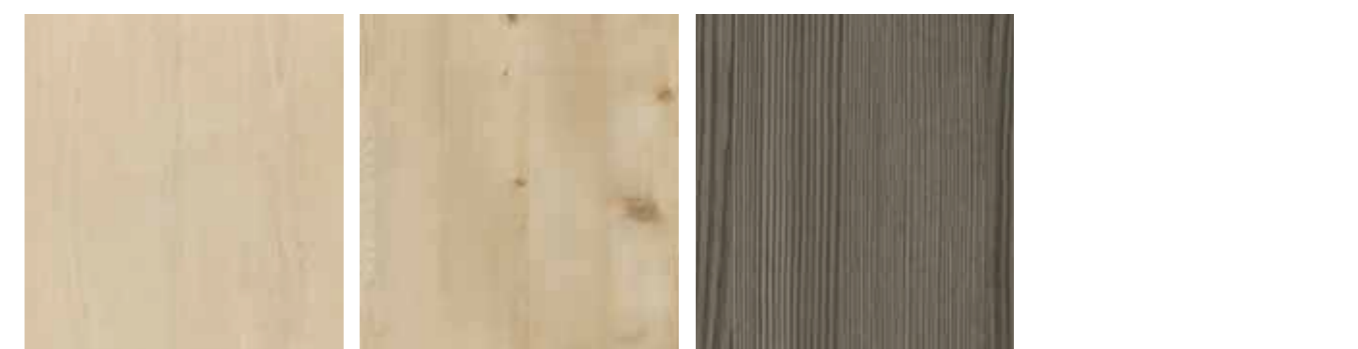
R55025 (R5859) **DST** Baltico Pine bílá
R55027 (R5861) **DST** Pinie baltická růžová
R55026 (R5860) **DST** Pinie baltická modrá
R55006 (R4558) **DST X** Borovice Fano bílá



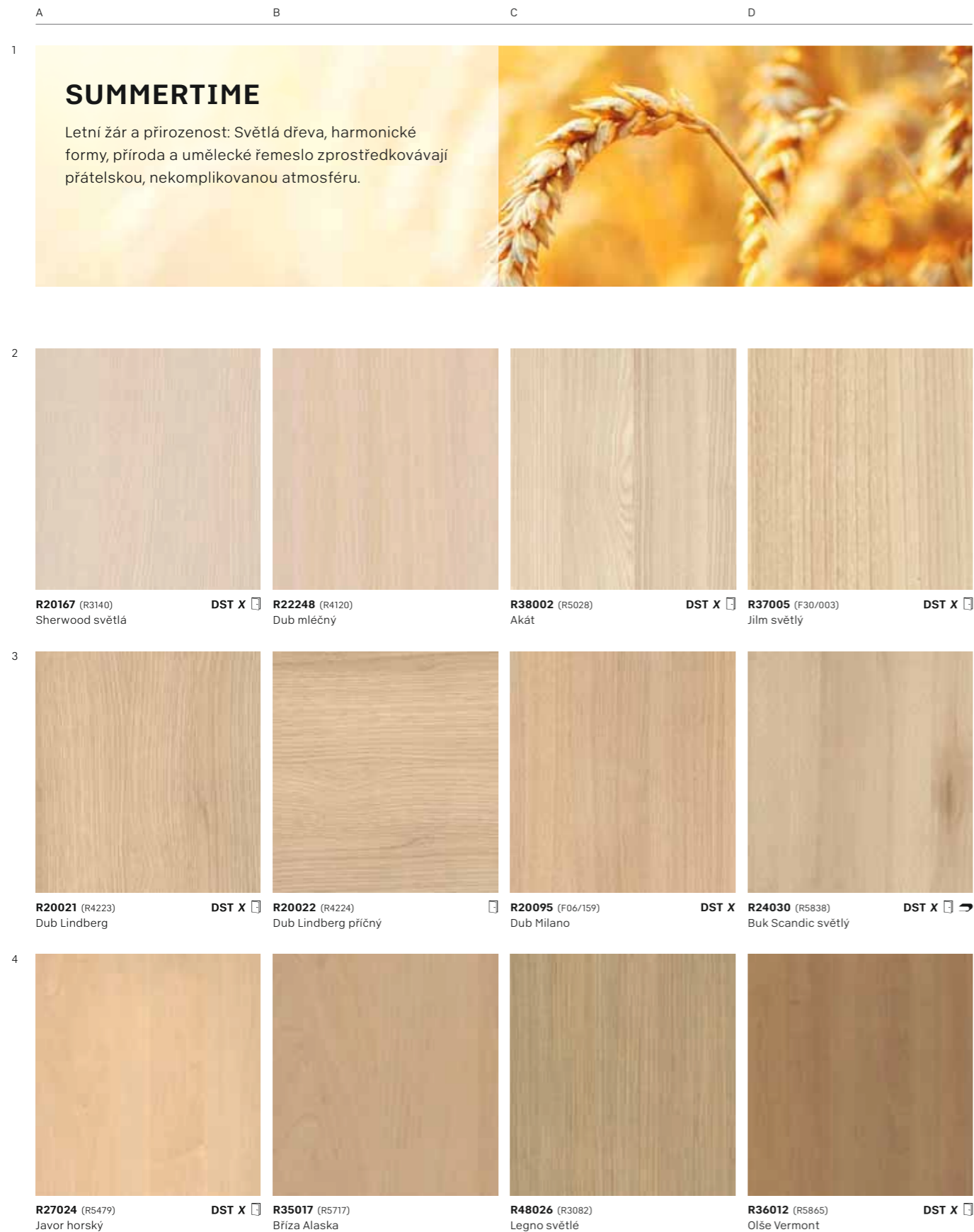
R55007 (R4559) **DST X** Borovice Fano přírodní
R24029 (R5829) **DST X** Buk Fjord světlý
R27041 (R5718) **DST X** Javor Madison
R27001 (R5184) **DST X** Javor královský





R24042 (R3272) **DST X** Buk Iconic
R27039 (R5703) **DST X** Javor Thansau
R35003 (R5822) **DST X** Masuren Birch sand
R35013 (R3222) **DST X** Břiza Ojcow



R35018 (R5864) **DST X** Břiza Lund
R55055 (R5878) **DST** Pinie Henson
R55032 (R3232) **DST X** Bodega



DST DST kolekce v systému spojení dekorů a spojení struktur
X **DST-XPRESS** Skladový program a program rychlých dodávek
 HPL dostanete také ve formátech dveří
 K dostání také jako pracovní deska



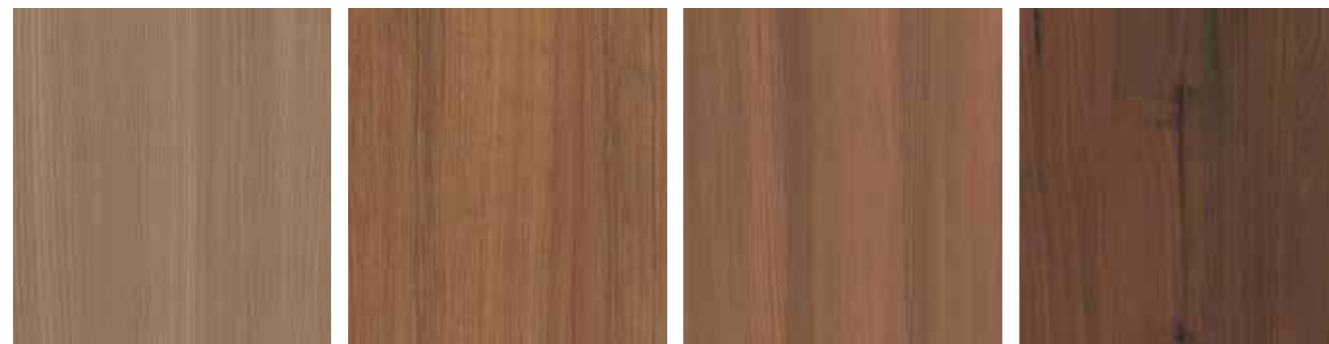
A B C D



TEA FOR TWO

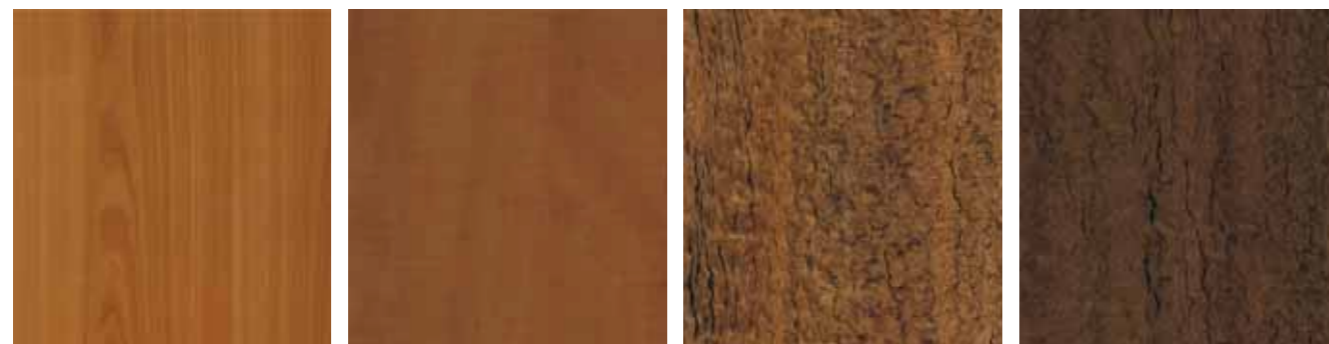
Tradiční elegance: Teplá, načervenalá dřeva a hladké saténové nebo lesklé povrchy propůjčují tradičnímu, jemnému nábytku nádech opravdovosti.

2



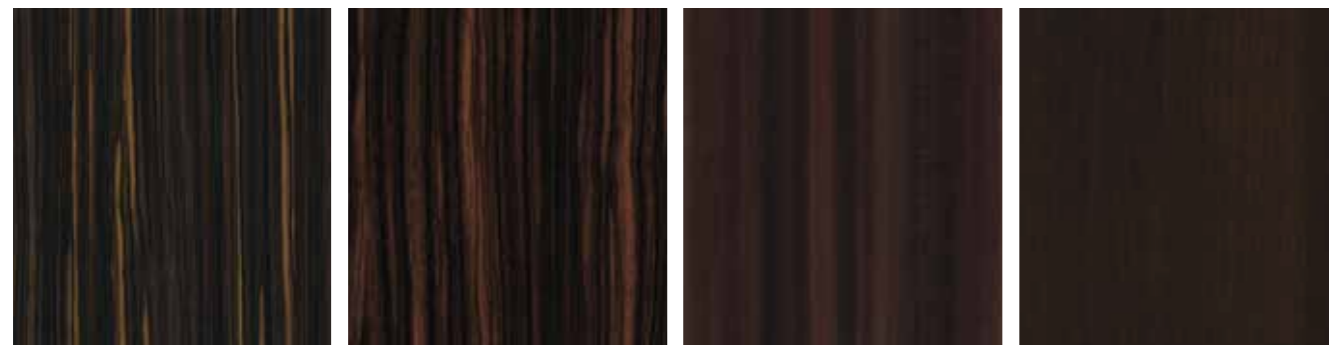
R42048 (R5889) **DST X** Třešeň Montenegro
R50084 (R5890) **DST X** Teak zlatý
R50080 (R5879) **DST X** Cedr kanadský
R30110 (R5883) **DST X** Ořech Ravenna

3





R42009 (F35/005) **DST X** Třešeň fládrová parketový vzor
R40010 (R4966) **DST X** Kalvados
R50079 (R5876) **DST X** Luxor koňak
R50078 (R5875) **DST** Luxor tmavý

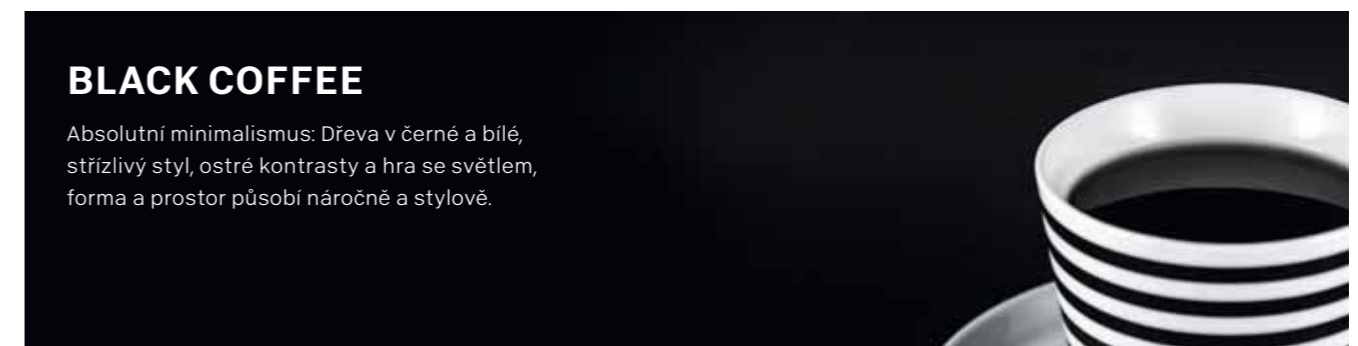
4



R50077 (R5874) **DST** Macassar Sulawesi hnědý
R50009 (R5673) **DST X** Makasar
R50082 (R5881) **DST X** Bellemar
R30065 (R4835) **DST X** Ořech tmavý

- DST** DST kolekce v systému spojení dekorů a spojení struktur
- X** **DST-XPRESS** Skladový program a program rychlých dodávek
-  HPL dostanete také ve formátech dveří
-  K dostání také jako pracovní deska

A B C D



BLACK COFFEE

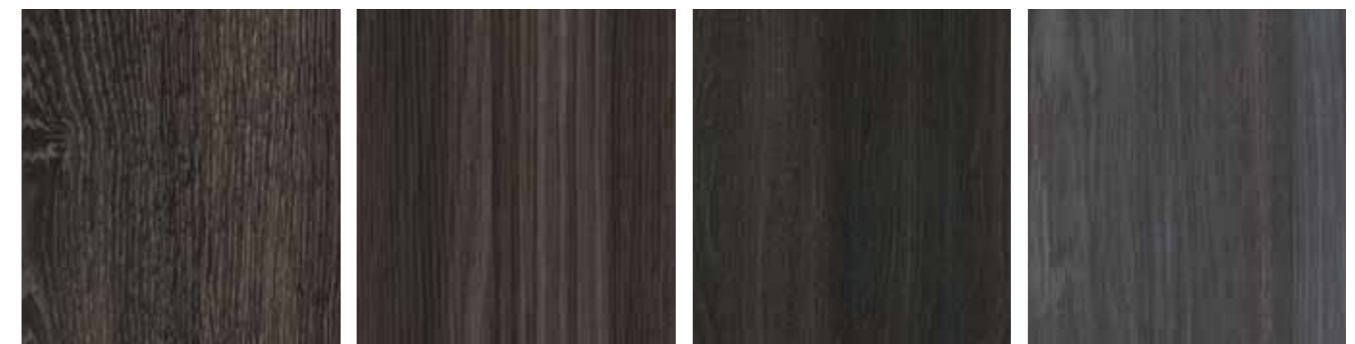
Absolutní minimalismus: Dřeva v černé a bílé, střízlivý styl, ostré kontrasty a hra se světlem, forma a prostor působí náročně a stylově.

2



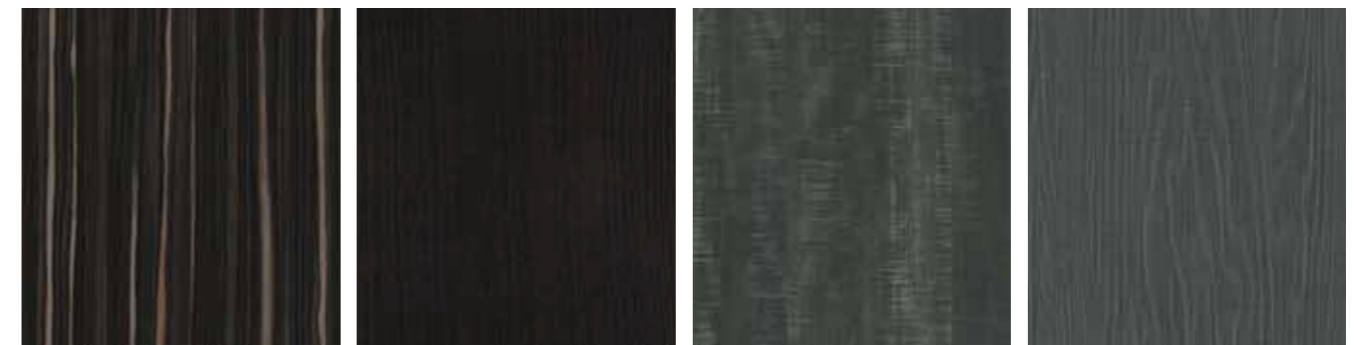
F73051 (F8712) **DST X** Texwood bílý
R50083 (R5882) **DST X** Wenge stříbrná
R50085 (R5877) **DST X** Satin Wood šedý
R48005 (R4595) **DST X** Glamour Wood Light

3



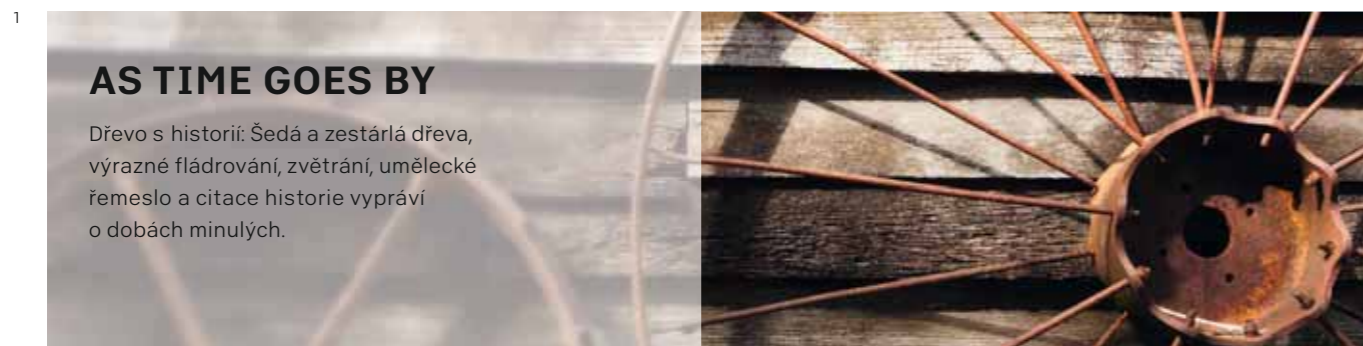
R20107 (F06/184) **DST** Dub Odeon černý
R48006 (R4597) **DST** Glamour Wood tmavý
R20065 (R4371) **DST X** Horský dub tmavý
R20232 (R5892) **DST X** Dub Saphir

4



R50076 (R5873) **DST X** Macassar Sulawesi černý
R20033 (R4272 / R3160) **DST X** Dub tmavý
F76052 (F7725) **DST X** Moirée
F73050 (F8711) **DST X** Texwood černý

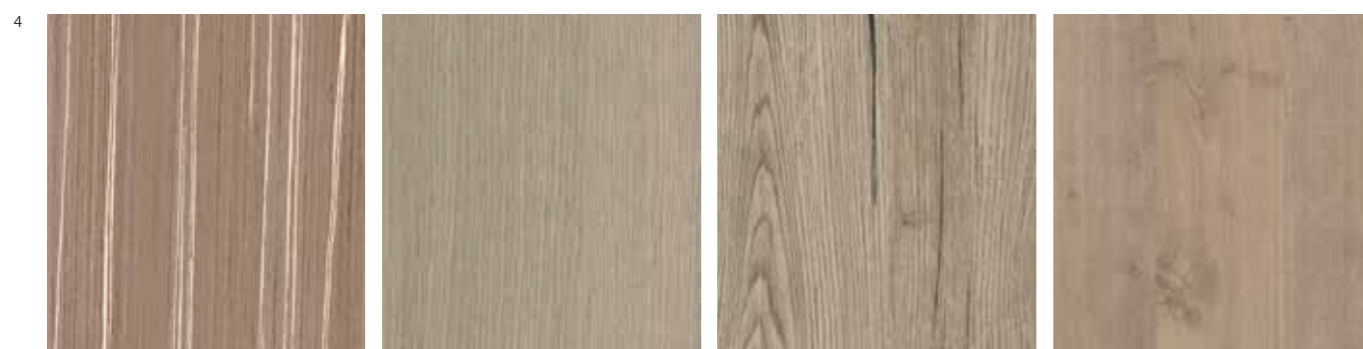
A B C D



R36002 (R4614) Panama Alder Light **DST X** **R37001** (R5622) Olše baron **DST X** **R20064** (R4370) Horský dub šedý **DST X** **R20128** (R3181) Dub Sonoma světlý **DST X**



R37009 (F30/009 / R3220) Jilm Helvetic pískový **DST** **R20075** (R4415) Dub St. Tropez **DST** **R20039** (R4285) Dup Sonoma šedá **DST** **R20054** (R4320) Dub Picard světlý **DST**



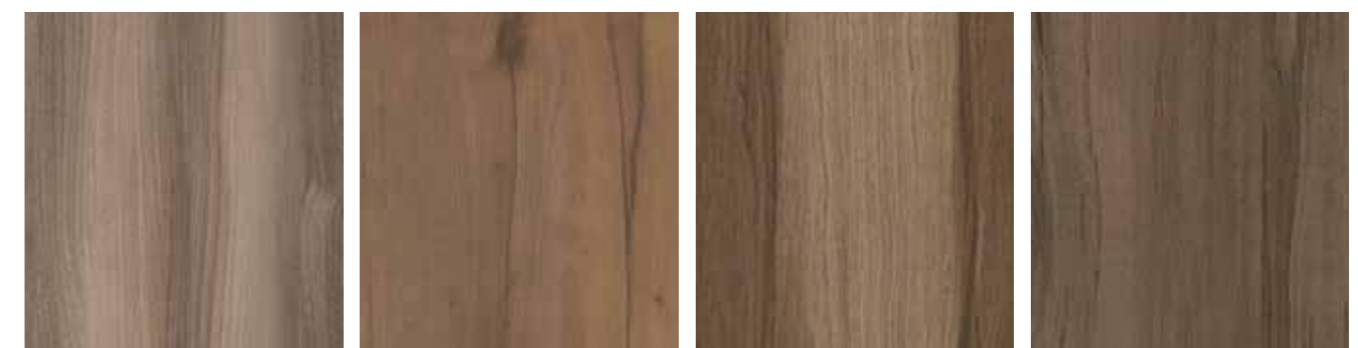
R48015 (F22/012) Cosmic Wood cream **DST** **R20169** (R3144) Nabucco **R20074** (R4414) Dub Bordeaux světlý **DST X** **R42008** (R5834) Třešeň Sawyer **DST**

DST DST kolekce v systému spojení dekorů a spojení struktur
X **DST-XPRESS** Skladový program a program rychlých dodávek
 HPL dostanete také ve formátech dveří
 K dostání také jako pracovní deska

E F G H



R20031 (R4266) Dub Sonoma truffel **DST X** **R20147** (R3266) Dub Nelson **DST X** **R24031** (R5839) Buk Scandic tmavý **DST X** **R20090** (R5836) Lambrate **DST**



R37003 (R5643) Jilm Baron truffel **DST X** **R55012** (R4592) Taxus hnědá **DST** **R50057** (R3245) Rockpile **R35014** (R3223) Bříza Ojow **DST X**





R55004 (R4531) Pinie Ponderosa **DST X** **R55008** (R4564) Jedle alpská přírodní **DST X** **R20134** (R3226) Dub Lefkas **DST X** **R37010** (F30/010 / R3219) Jilm Ovid skořice **DST**



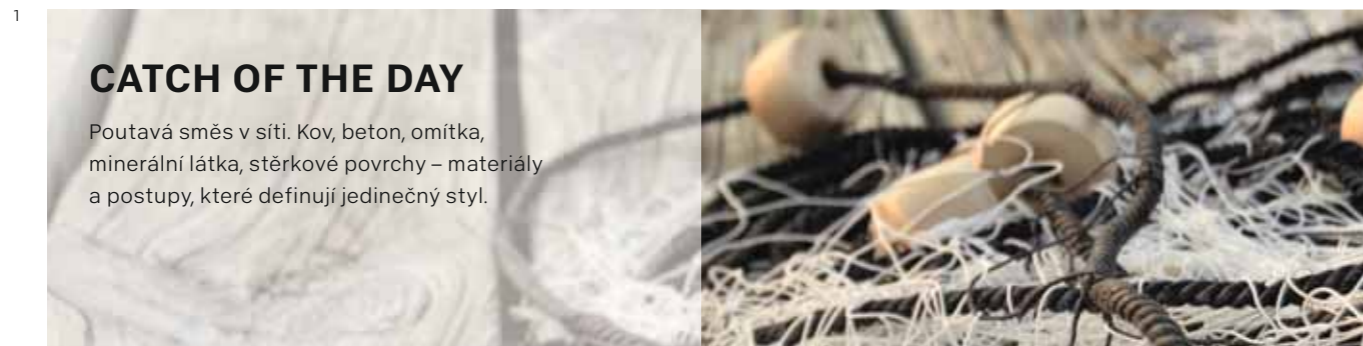
R48014 (F22/008) Papyrus Nubia hnědá **R48000** (R4317) Everglade **DST**



DST DST kolekce v systému spojení dekorů a spojení struktur
X **DST-XPRESS** Skladový program a program rychlých dodávek
 HPL dostanete také ve formátech dveří
 K dostání také jako pracovní deska



A B C D



CATCH OF THE DAY

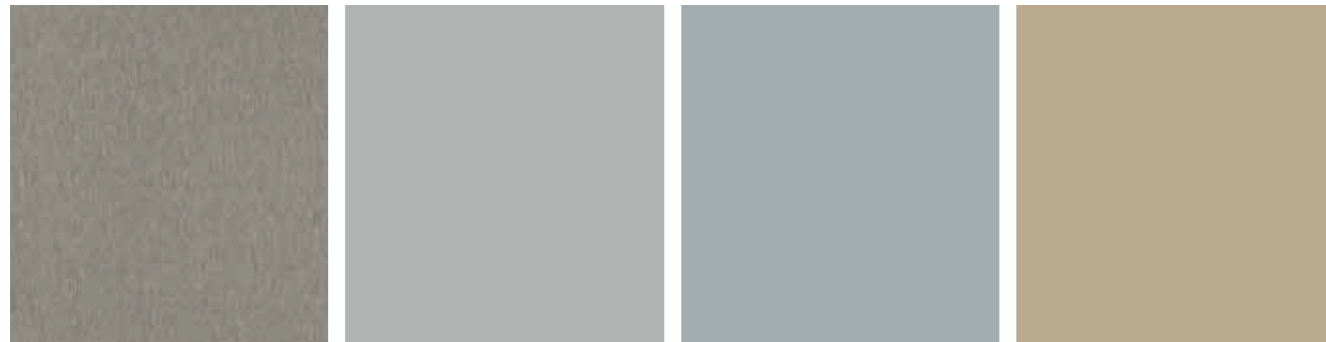
Poutavá směs v síti. Kov, beton, omítka, minerální látka, stěrkové povrchy – materiály a postupy, které definují jedinečný styl.

2



F70004 (F8582) Aluminium bílé **DST X** **F76023** (F8110 / F8105) Alu broušený **DST X** **M80000** (Alu1) Alu 1, ocelová **DST** **M80003** (M9610) Alu odstín nerez oceli

3



M80001 (Alu2) Alu 2, niklová **DST** **F70007** (F8595) Antracitově šedá metalíza **DST** **F70015** (U508) Šedá metalíza **DST** **F70002** (F8567) Cava béžová **DST X**

4



F70000 (F8563) Měď metalíza **DST X** **F70014** (U506) Antracit metalíza **DST X** **F70008** (F8812) Metallic Toffee **DST** **F76073** (F8707) Patina **DST X**

DST DST kolekce v systému spojení dekorů a spojení struktur
X **DST-XPRESS** Skladový program a program rychlých dodávek
 HPL dostanete také ve formátech dveří
 K dostání také jako pracovní deska

E F G H



F76049 (F7717) Fiberwood modrý **DST** **F76050** (F7718) Fiberwood hnědý **DST** **F76051** (F7719) Fiberwood černý **DST** **S60001** (R6059) Belmont **DST X**

1



S60002 (R6060) Belmont béžový **S60003** (R6061) Belmont hnědý **S60004** (R6062) Belmont šedý **R48010** (R5830) Atrium šedý **DST X**

2



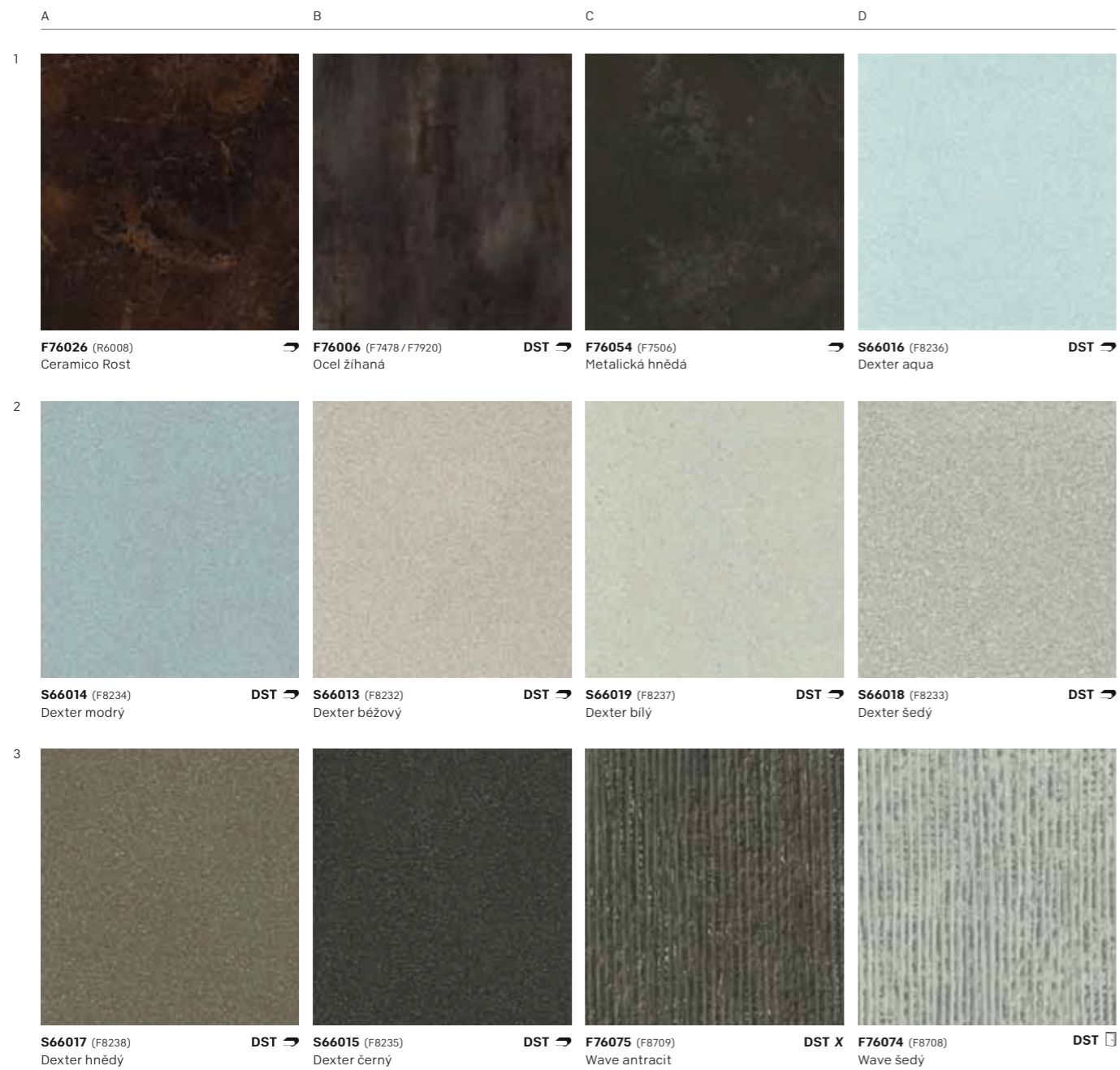
F76029 (R6259) Cody bílé **DST** **S60000** (R5808) Loft Beton **S60010** (F6462 / R6602) Smooth Concrete **DST X** **S60008** (F6460 / R6600) Raw Concrete **DST X**

3

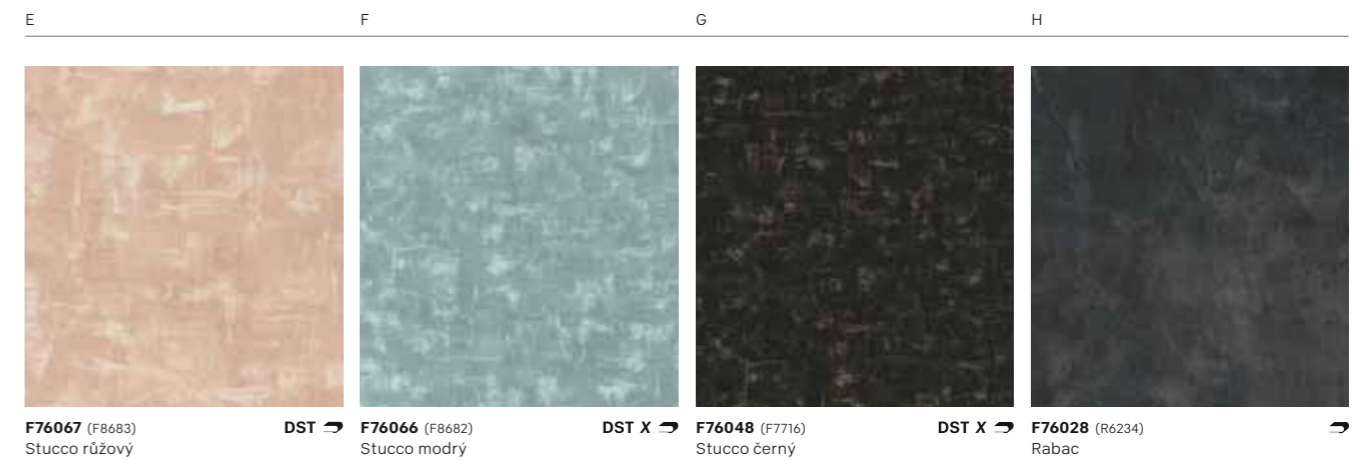


S60012 (F6464 / R6604) Smooth Concrete brown **DST X** **F76027** (R6233) Crusoe **F76065** (F7714) Fago cihlové **DST** **F76037** (Phoenix 1) Phoenix hnědý **DST X**

4



- DST** DST kolekce v systému spojení dekorů a spojení struktur
- X** **DST-XPRESS** Skladový program a program rychlých dodávek
- HPL dostanete také ve formátech dveří
- K dostání také jako pracovní deska



PINK HOUSES

Fantazie bez hranic: Grafika, umění, textilní vzory, abstrahované materiály, prosazené s jistým smyslem. Tak vzniká vřelá, přátelská atmosféra.

A	B	C	D
1			
2			
3			
4			

DST DST kolekce v systému spojení dekorů a spojení struktur
X **DST-XPRESS** Skladový program a program rychlých dodávek
 HPL dostanete také ve formátech dveří
 K dostání také jako pracovní deska

E	F	G	H
1			
2			
3			
4			

Více ke kolekci vrchních krycích vrstev Duropal HPL na s. 160

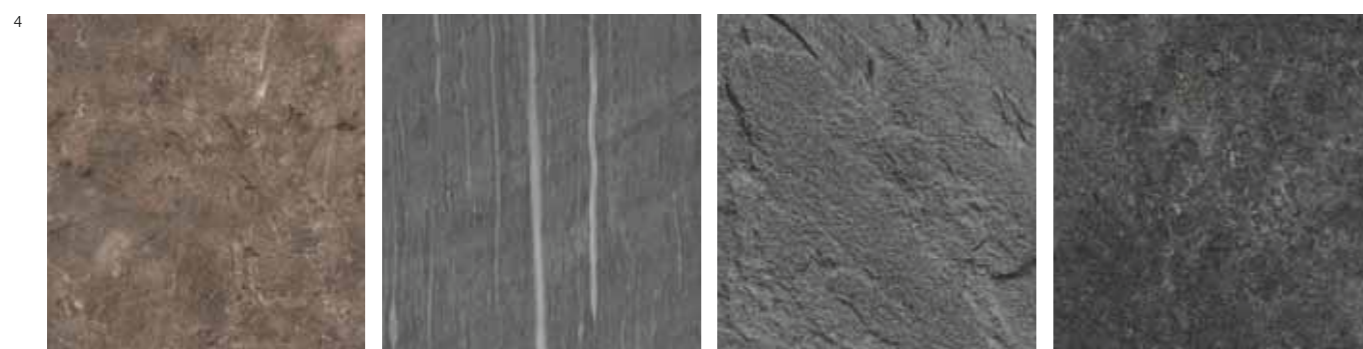
A B C D



S61011 (R6265 / R6481) Ipanema bílá → **S68014** (Antares 1) Antares šedý → **S63009** (R6303) Mramor Carrara → **S62017** (Cartago 1) Cartago sand →



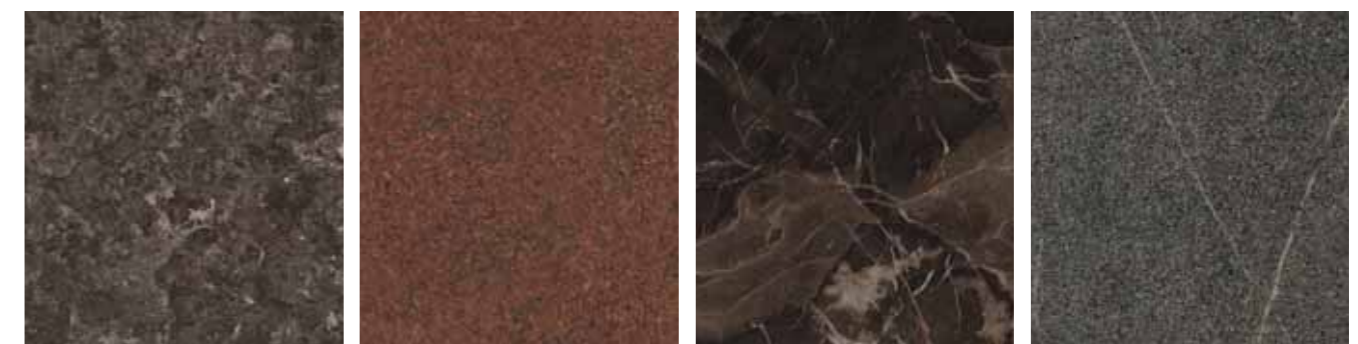
S68005 (R6256) Aranea béžová → **S62024** (F7480) Kalcit šedý → **S61029** (R6305) Dolomit → **S68007** (R6264) Platon →



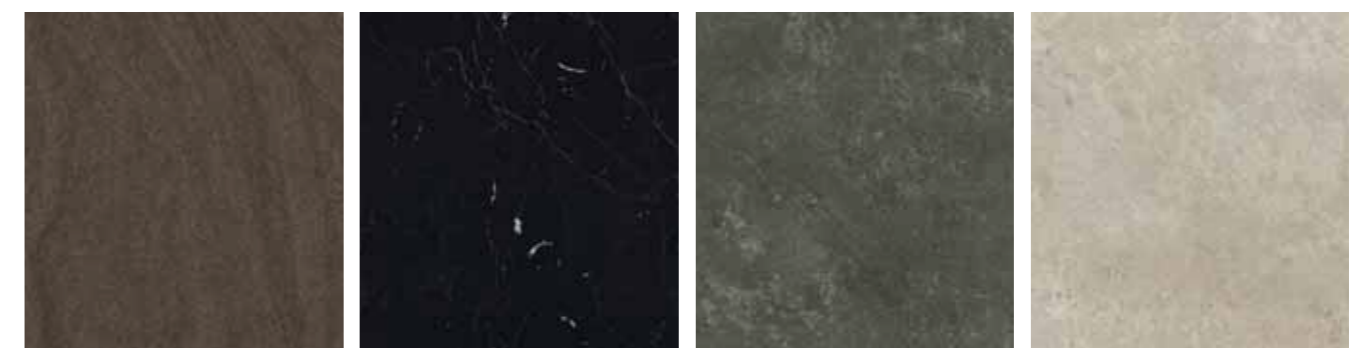
S63001 (R6251) Alhambra hnědá → **S63008** (R6302) Silk Stone grey → **S64003** (R6448) Břidlice středně šedá → **S68004** (R6244) Tivoli →

- DST** DST kolekce v systému spojení dekorů a spojení struktur
- X DST-XPRESS** Skladový program a program rychlých dodávek
- HPL dostanete také ve formátech dveří
- K dostání také jako pracovní deska

E F G H



S61014 (R6268) Teresina → **S61030** (R6306) Žula červená → **S63007** (R6301) Oriental Stone brown → **S62018** (Torreano 5) Torreano tmavé →



S62008 (R6457) Sahara hnědá → **S63014** (R6499 / F8997) Mramor Roma → **S62022** (R6312) Pískovec antracit → **S62023** (R6313) Pískovec béžový →

							SKLADOVÝ PROGRAM DST-XPRESS					PROGRAM RYCHLÝCH DODÁVEK DST-XPRESS do 10 pracovních dnů u obchodníka*															
							DecoBoard P2			Duropal-HPL		DecoBoard P2 ¹⁾		DecoBoard MDF plus ³⁾		Kompozitní prvek Duropal P2		Kompozitní prvek Duropal MDF plus		Dekor k dispozici v následujících kolekcích						Všechny rozměry v milimetrech	
Označení dekoru	Koordináty	NCS kód	RAL	Metaliza	Hodnota odrazu	Popis zprávy	2.800 x 2.100	3.200 x 2.100	4.100 x 2.100	2.800 x 2.070 x 0,8	4.100 x 1.300 x 0,8	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	Pracovní deska ve struktuře	HPL pro dveře ve struktuře	SolidColor	XTreme Matt	Illusion	Meandra	flameprotect compact ⁴⁾	Vhodný dekor DecoBoard HDF lakovaný	Systém produktů	
U12109 (U1109) Montana šedá	S. 47 S3	S2500-N			0,56	Jednobarevný dekor neutrální				VV	VV				VV	VV	VV										DST
U12115 (U1115) Platinové šedá	S. 47 R4	S4502-G			0,28	Jednobarevný dekor neutrální	MP - 19				MP	FG, MP			●	●	MP	FG, MP	MP	FG, MP				●	●	I12123	DST-XPRESS
U12117 (U1117) Vulkánové šedá	S. 47 Q6	S6005-R80B	podobná 7012		0,16	Jednobarevný dekor neutrální				VV	VV						VV	VV	VV	VV							DST
U12131 (U1131) Stříbrošedá	S. 47 Q4	S1500-N			0,66	Jednobarevný dekor neutrální				MP	MP						MP	MP	MP	MP				●	●		DST
U12146 (U1146) Shadow	S. 47 S5	S6000-N			0,19	Jednobarevný dekor neutrální				MP	MP						MP	MP	MP	MP							DST
U12168 (U1168) Šedý kašmír	S. 44 D5	S2002-Y50R			0,51	chromatická	VV - 19			VV	MP, VV				●	●	VV	MP, VV	VV	MP, VV	MP	VV	SM, VV, XM	●	●		DST-XPRESS
U12188 (U1188) Světle šedá	S. 47 Q3	S2000-N	7035		0,58	Jednobarevný dekor neutrální	MP - 8 / 19 / 25	MP - 19	MP - 19	MP	FG, MP				●	●	MP	FG, MP	MP	FG, MP	XM	VV, XM, SOC VV	SM, VV, XM	●			DST-XPRESS
U12190 (U2101) Flanel	S. 47 R3	S2000-N			0,62	Jednobarevný dekor neutrální	MP - 19			MP	MP				●	●	MP	MP	MP	MP						U12122	DST-XPRESS
U12204 (SR204) Manhattan	S. 47 T3	S3000-N			0,46	Jednobarevný dekor neutrální				MP	MP						MP	MP	MP	MP				●			DST
U12211 (U1211) Lávová barva	S. 44 C7	S7005-Y50R			0,13	chromatická	MP - 19			MP	MP				●	●	MP	MP	MP	MP							DST-XPRESS
U12231 (U231) Břidlice šedá	S. 47 R7	S7502-B			0,10	Jednobarevný dekor neutrální				MP	MP						MP	MP	MP	MP				●	●		DST
U12233 (U1233) Kovová černá	S. 47 S6	S8000-N			0,08	Jednobarevný dekor neutrální				MP	MP						MP	MP	MP	MP	MP				●		DST
U12248 (U248) Šedá signální	S. 47 S4	S4000-N			0,37	Jednobarevný dekor neutrální				VV	VV						VV	VV	VV	VV					●		DST
U12257 (U1257) Grafitová šedá	S. 47 P6	S7500-N			0,12	Jednobarevný dekor neutrální	MP - 19			MP	MP				●	●	MP	MP	MP	MP					●	U12141	DST-XPRESS
U12290 (U1290) Antracit	S. 47 R5	S6502-B			0,16	Jednobarevný dekor neutrální	MP - 19			MP	MP				●	●	MP	MP	MP	MP	MP	VV, XM	SM, VV, XM	●	●		DST-XPRESS
U12986 (U1986) Šedá	S. 47 T6	S7500-N			0,13	Jednobarevný dekor neutrální				VV	MP, VV						VV	MP, VV	VV	MP, VV	MP						DST
U15088 (U088) Rasul	S. 44 A6	S5010-Y10R			0,25	chromatická				MP	MP						MP	MP	MP	MP							DST
U15110 (U110 / U1100) Iguana	S. 46 N6	S3050-G80Y			0,36	chromatická				MP	MP						MP	MP	MP	MP				●			DST
U15115 (U115) Žlutá ginster	S. 44 B4	S1070-Y10R	1032		0,46	chromatická				MP	MP						MP	MP	MP	MP							DST
U15133 (U133) Křemičité šedá	S. 47 P4	S2005-Y20R			0,52	Jednobarevný dekor neutrální	MP - 19			MP	MP				●	●	MP	MP	MP	MP					●		DST-XPRESS
U15190 (U1190) Cuvo	S. 47 P5	S3005-Y20R			0,44	Jednobarevný dekor neutrální	VV - 19			VV	VV				●	●	VV	VV	VV	VV							DST-XPRESS
U15192 (U192) Slunečnice	S. 44 A2	S0530-Y			0,74	chromatická				MP	MP						MP	MP	MP	MP							DST
U15193 (U1193) Cuando	S. 44 B7	S6005-Y20R	podobná 7006		0,21	chromatická				VV	MP, VV						VV	MP, VV	VV	MP, VV	MP			●	●		DST
U15194 (U194) Zinkové žlutá	S. 44 A3	S0560-Y	1018		0,65	chromatická	MP - 19			MP	MP				●	●	MP	MP	MP	MP							DST-XPRESS
U15230 (U230) Vanilka světlá	S. 44 B1	S0505-Y20R			0,82	chromatická				MP	MP						MP	MP	MP	MP					●		DST
U15246 (U246) Mango	S. 44 C2	S1050-Y20R			0,57	chromatická				MP	MP						MP	MP	MP	MP							DST
U15331 (U1331) Bežové šedá	S. 47 P3	S1505-Y20R			0,70	Jednobarevný dekor neutrální				MP	MP						MP	MP	MP	MP					●		DST
U15509 (U1509) Curcuma	S. 44 A4	S1050-Y10R			0,54	chromatická				VV	VV						VV	VV	VV	VV					●		DST

¹⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté DecoBoard 2.655 x 2.100 / 2.800 x 2.100
8 / 12 / 10 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38

²⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté kompozitní prvky 16 / 19 / 25

³⁾ DST-XPRESS: Formát 2.655 x 2.100 na objednávku,
není možný pro struktury HG, SX

⁴⁾ další dekory na objednávku

* Podle Tourentag

							SKLADOVÝ PROGRAM DST-XPRESS					PROGRAM RYCHLÝCH DODÁVEK DST-XPRESS do 10 pracovních dnů u obchodníka*															
							DecoBoard P2			Duropal-HPL		DecoBoard P2 ¹⁾		DecoBoard MDF plus ³⁾		Kompozitní prvek Duropal P2		Kompozitní prvek Duropal MDF plus		Dekor k dispozici v následujících kolekcích						Všechny rozměry v milimetrech	
Označení dekoru	Koordináty	NCS kód	RAL	Metaliza	Hodnota odrazu	Popis zprávy	2.800 x 2.100	3.200 x 2.100	4.100 x 2.100	2.800 x 2.070 x 0,8	4.100 x 1.300 x 0,8	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	Pracovní deska ve struktuře	HPL pro dveře ve struktuře	SolidColor	XTreme Matt	Illusion	Meandra	flameprotect compact ⁴⁾	Vhodný dekor DecoBoard HDF lakovány	Systém produktů	
U15559 (U1559 / U1573) Pastelově žlutá	S. 44 A5	S0520-Y10R			0,75	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP								●		DST
U15574 (U1574) Sametově žlutá	S. 44 B2	S0540-Y10R			0,68	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP								●		DST
U15579 (U1579) Žloutkově žlutá	S. 44 B3	S0570-Y20R	1003		0,52	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV								DST-XPRESS
U16000 (U1102) Šedá truffel	S. 44 D6	S5005-Y50R			0,26	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV							●	●		DST
U16001 (U1184) Pískově šedá	S. 44 B6	S4005-Y50R			0,37	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP			SM, VV, XM					●		DST
U16002 (U1191) Congo	S. 44 C6	S4005-Y50R			0,32	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV		●	●		●	U16024	DST-XPRESS	
U16003 (U1343) Sand Greige	S. 45 E5	S2005-Y50R			0,55	chromatická	VV - 19			VV	FG, VV	●	●	VV	FG, VV	VV	FG, VV		VV					●	U16033	DST-XPRESS	
U16007 (U1365) Came	S. 44 D1	S0510-Y30R			0,75	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP								●		DST
U16009 (U1665) Pomeranč	S. 44 C3	S1060-Y30R			0,50	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV								●		DST
U16010 (U1667) Oranžová	S. 44 D2	S1070-Y40R	2011		0,35	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV						●		DST-XPRESS
U16012 (U1987) Antilope	S. 44 D3	S2570-Y40R			0,22	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV								●		DST
U16013 (U1988) Bison	S. 44 C4	S5040-Y40R			0,15	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV								●		DST
U16014 (U1989) Kodiak	S. 44 D4	S7020-Y40R			0,11	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV						●		DST-XPRESS
U16020 (U1313) Běžová střední	S. 44 B5	S1010-Y30R			0,68	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV							U16038	DST-XPRESS
U16037 (U2140) Tudr	S. 45 F5	S3010-Y70R			0,45	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP										DST
U16051 (U051) Červená siena	S. 45 E2	S3050-Y70R			0,20	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV								DST-XPRESS
U16130 (U130) Pískově šedá	S. 45 E1	S0907-Y50R			0,69	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV						●		DST-XPRESS
U16166 (U166) Salsa	S. 45 E3	S4050-Y70R			0,15	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP										DST
U16177 (U177) Malaga	S. 44 C5	S2005-Y30R			0,58	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV								●		DST
U16179 (U179) Cuba Libre	S. 45 E6	S3010-Y60R			0,37	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV						●		DST-XPRESS
U16182 (U182) Tmavohnědá	S. 44 A7	S8010-Y70R			0,09	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV						●		DST-XPRESS
U17005 (U1669) Karmínově červená	S. 45 F2	S2070-Y90R	3000		0,17	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV		●						DST-XPRESS
U17008 (U1691) Červený rubín	S. 45 F3	S3070-Y90R	3003		0,11	chromatická	VV - 19			VV	FG, VV	●	●	VV	FG, VV	VV	FG, VV		VV			●					DST-XPRESS
U17010 (U1980) Terra hnědá	S. 45 E7	S8005-Y80R	podobná 8019		0,09	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP								●		DST
U17012 (U1983) Coco	S. 45 F6	S7010-Y90R			0,14	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV								●		DST
U17013 (U1653) Mimóza	S. 45 G1	S0520-R20B			0,66	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV		●	●					DST-XPRESS
U17014 (U1659) Hortenzie	S. 45 G2	S1050-R20B			0,34	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV								DST-XPRESS
U17019 (U1654) Brusinka	S. 45 G3	S4040-R20B			0,13	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV			●					DST-XPRESS

¹⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté DecoBoard 2.655 x 2.100 / 2.800 x 2.100
8 / 12 / 10 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38

²⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté kompozitní prvky 16 / 19 / 25

³⁾ DST-XPRESS: Formát 2.655 x 2.100 na objednávku,
není možný pro struktury HG, SX

⁴⁾ další dekory na objednávku

* Podle Tourentag

							SKLADOVÝ PROGRAM DST-XPRESS					PROGRAM RYCHLÝCH DODÁVEK DST-XPRESS do 10 pracovních dnů u obchodníka*															
							DecoBoard P2			Duropal-HPL		DecoBoard P2 ¹⁾		DecoBoard MDF plus ³⁾		Kompozitní prvek Duropal P2		Kompozitní prvek Duropal MDF plus		Dekor k dispozici v následujících kolekcích						Všechny rozměry v milimetrech	
Označení dekoru	Koordináty	NCS kód	RAL	Metaliza	Hodnota odrazu	Popis zprávy	2.800 x 2.100	3.200 x 2.100	4.100 x 2.100	2.800 x 2.070 x 0,8	4.100 x 1.300 x 0,8	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	Pracovní deska ve struktuře	HPL pro dveře ve struktuře	SolidColor	XTreme Matt	Illusion	Meandra	flameprotect compact ⁴⁾	Vhodný dekor DecoBoard HDF lakovány	Systém produktů	
U17031 (U031 / U2401) Bordeaux	S. 45 F4	S5040-Y50R			0,10	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP								●		DST
U17054 (U054) Burgund	S. 45 F7	S6030-R	3005		0,08	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP								●		DST
U17141 (U141 / U1410) Orchidej	S. 45 G7	S7020-R20B			0,08	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP								●		DST
U17271 (U271) Červená oxid	S. 45 E4	S5040-Y80R			0,11	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP										DST
U17500 (U056 / U0561) Královská modrá	S. 45 H7	S8005-R50B			0,08	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP								●		DST
U17501 (U162) Rose	S. 45 G5	S2010-R30B			0,52	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV								DST-XPRESS
U17503 (U1686) Lila	S. 45 G4	S6030-R40B	podobná 4007		0,09	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV								DST-XPRESS
U17505 (U1795) Sliva	S. 45 G6	S5010-R30B			0,24	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV								DST-XPRESS
U18001 (U1715) Blankytná modř	S. 45 H6	S4020-R80B	5014		0,22	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV					●			DST-XPRESS
U18002 (U1717) Vodní modř	S. 45 H2	S3030-R90B			0,33	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP										DST
U18003 (U1739) Křišťálově modrá	S. 45 H1	S1020-R90B			0,55	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV					●			DST-XPRESS
U18004 (U1747) Tmavě modrá	S. 45 I7	S7020-R90B			0,08	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV					●			DST-XPRESS
U18006 (U1827) Skagerrak	S. 45 J7	S6020-B10G			0,11	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV								DST-XPRESS
U18008 (U1737) Java	S. 46 K3	S2555-B20G			0,25	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV										DST
U18010 (U1762) Cirrus	S. 45 I2	S0040-B			0,53	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV						●				DST
U18011 (U1763) Palander	S. 45 I3	S1050-B			0,40	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV										DST
U18012 (U1764) Baltic	S. 45 I4	S3060-B			0,17	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV										DST
U18013 (U1765) Cumulus	S. 45 I5	S2030-B			0,41	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV										DST
U18014 (U1766) Stratus	S. 45 I6	S4040-B			0,18	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV						●				DST
U18015 (U1767) Catania	S. 45 J1	S0020-B10G			0,69	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV								DST-XPRESS
U18016 (U1768) Kavála	S. 45 J2	S1040-B10G			0,49	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV								DST-XPRESS
U18017 (U1769) Ikarus	S. 45 J3	S3040-B10G			0,26	chromatická	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV								DST-XPRESS
U18021 (U1721) Levante	S. 45 J4	S4040-B10G			0,18	chromatická				VV	VV			VV	VV	VV	VV										DST
U18059 (U059 / U0591) Hořcově modrá	S. 45 H4	S5040-R80B	5010		0,10	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV					●			DST-XPRESS
U18067 (U067) Modrá pastelová	S. 45 I1	S0515-B			0,71	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP										DST
U18068 (U068) Blankytná modř	S. 45 H3	S3050-R90B			0,20	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV					●			DST-XPRESS
U18074 (U074 / U0741) Atlantik	S. 45 J6	S5020-B10G			0,21	chromatická	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP		VV					●			DST-XPRESS
U18079 (U079) Pacifik	S. 45 J5	S3020-B10G			0,38	chromatická				MP	MP			MP	MP	MP	MP								●		DST

¹⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté DecoBoard 2.655 x 2.100 / 2.800 x 2.100 8 / 12 / 10 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38

²⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté kompozitní prvky 16 / 19 / 25

³⁾ DST-XPRESS: Formát 2.655 x 2.100 na objednávku, není možný pro struktury HG, SX

⁴⁾ další dekory na objednávku

* Podle Tourentag

							SKLADOVÝ PROGRAM DST-XPRESS					PROGRAM RYCHLÝCH DODÁVEK DST-XPRESS do 10 pracovních dnů u obchodníka*						Dekor k dispozici v následujících kolekcích							Všechny rozměry v milimetrech			
							DecoBoard P2			Duropal-HPL		Struktury MO, RU, MP, VV, SM a struktura skládů		ve struktuře skladování														
Označení dekoru	Koordináty	NCS kód	RAL	Metaliza	Hodnota odrazu	Popis zprávy	2.800 x 2.100	3.200 x 2.100	4.100 x 2.100	2.800 x 2.070 x 0,8	4.100 x 1.300 x 0,8	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	Pracovní deska ve struktuře	HPL pro dveře ve struktuře	SolidColor	XTreme Matt	Illusion	Meandra	flameprotect compact ³⁾	Vhodný dekor DecoBoard HDF lakovaný	Systém produktů		
U18148 (U148) Ledově modrá	S. 45 H5	S1015-R80B			0,61	chromatická	MP - 19				MP	MP			MP	MP											DST-XPRESS	
U18500 (U1706) Patras	S. 46 K2	S1040-B30G			0,47	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U18501 (U1707) Fjord	S. 46 K7	S7010-B30G			0,13	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U18502 (U1709) Bristol	S. 46 K6	S4020-B30G			0,24	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U18503 (U1712) Trinity	S. 46 K1	S1020-B30G			0,59	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U18504 (U1718) Hudson	S. 46 K5	S2020-B30G			0,46	chromatická	VV - 19								VV	VV	VV	VV		VV							DST-XPRESS	
U18576 (U076) Oceán	S. 46 K4	S5030-B30G			0,13	chromatická									MP	MP	MP	MP									DST	
U19002 (U1895) Ivy	S. 46 L4	S5040-B90G			0,12	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U19003 (U1770) Cadiz	S. 46 L1	S0020-B90G			0,76	chromatická	VV - 19								VV	VV	VV	VV		VV							DST-XPRESS	
U19004 (U1771) Saragosso	S. 46 L2	S2040-B90G			0,38	chromatická	VV - 19								VV	VV	VV	VV		VV							DST-XPRESS	
U19005 (U1839) Jade	S. 46 L3	S4040-B90G			0,20	chromatická	VV - 19								VV	VV	VV	VV		VV							DST-XPRESS	
U19006 (U1840) Máta	S. 46 L5	S2010-B90G			0,53	chromatická	VV - 19								VV	VV	VV	VV		VV							DST-XPRESS	
U19007 (U1841) Agáve	S. 46 L6	S4020-B90G			0,28	chromatická	VV - 19								VV	VV	VV	VV		VV							DST-XPRESS	
U19008 (U1842) Labrador	S. 46 L7	S7010-B90G			0,12	chromatická	VV - 19								VV	VV	VV	VV		VV							DST-XPRESS	
U19500 (U1876) Carambola	S. 46 N5	S2040-G60Y			0,46	chromatická	VV - 19								VV	VV	VV	VV		VV							DST-XPRESS	
U19501 (U1877) Granny Smith	S. 46 M3	S2050-G40Y			0,35	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U19502 (U1878) Limette	S. 46 M4	S4040-G40Y			0,17	chromatická	VV - 19								VV	VV	VV	VV		VV							DST-XPRESS	
U19503 (U107) Avocado	S. 46 M5	S3020-G60Y			0,38	chromatická									MP	MP	MP	MP									DST	
U19504 (U108) Cuketa	S. 46 M7	S7005-G50Y			0,12	chromatická	MP - 19								MP	MP	MP	MP		VV							DST-XPRESS	
U19505 (U1813) Citron	S. 46 N1	S0540-G70Y			0,74	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U19506 (U1814) Lilie	S. 46 M1	S0030-G50Y			0,73	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U19507 (U1815) Iris	S. 46 N2	S0550-G60Y			0,68	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U19508 (U1816) Chartreuse	S. 46 M2	S1050-G40Y			0,51	chromatická	VV - 19								VV	VV	VV	VV		VV							DST-XPRESS	
U19509 (U1826) Oliva	S. 46 N3	S1070-G70Y			0,54	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U19511 (U1843) Klee	S. 46 N4	S3065-G50Y			0,23	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U19512 (U1844) Khaki	S. 46 N7	S5020-G70Y			0,24	chromatická									VV	VV	VV	VV									DST	
U19515 (U2139) Tajga	S. 46 M6	S5020-G50Y			0,62	chromatická	VV - 19								VV	VV	VV	VV		VV							DST-XPRESS	
R20020 (R4221) Dub Piemont mokka	S. 57 E4				0,07	pruhovaný prkno	MO - 19								MO	MO	MO	MO		MO							R22235	DST-XPRESS





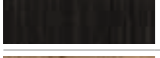



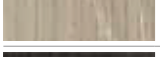
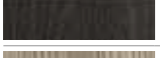





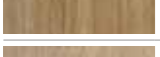
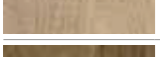



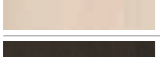
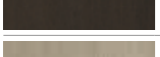
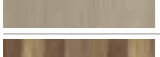

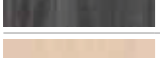
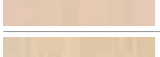


¹⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté DecoBoard 2.655 x 2.100 / 2.800 x 2.100
8 / 12 / 10 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38

²⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté kompozitní prvky 16 / 19 / 25

³⁾ DST-XPRESS: Formát 2.655 x 2.100 na objednávku,
není možný pro struktury HG, SX

⁴⁾ další dekory na objednávku

* Podle Tourentag

							SKLADOVÝ PROGRAM DST-XPRESS					PROGRAM RYCHLÝCH DODÁVEK DST-XPRESS do 10 pracovních dnů u obchodníka* Struktury MO, RU, MP, VV, SM a struktura skládů															
							DecoBoard P2			Duropal-HPL		DecoBoard P2 ¹⁾		DecoBoard MDF plus ³⁾		Kompozitní prvek Duropal P2		Kompozitní prvek Duropal MDF plus		Dekor k dispozici v následujících kolekcích						Všechny rozměry v milimetrech	
Označení dekoru	Koordináty	NCS kód	RAL	Metaliza	Hodnota odrazu	Popis zprávy	2.800 x 2.100	3.200 x 2.100	4.100 x 2.100	2.800 x 2.070 x 0,8	4.100 x 1.300 x 0,8	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	Pracovní deska ve struktuře	HPL pro dveře ve struktuře	SolidColor	XTreme Matt	Illusion	Meandra	flameprotect compact ⁴⁾	Vhodný dekor DecoBoard HDF lakovány	Systém produktů	
 R20021 (R4223) Dub Lindberg	S. 50 A3				0,45	pruhovaný prkno	ML - 19			ML	ML	●	●	ML	ML	ML	ML		ML		●		●	●	R20202	DST-XPRESS	
 R20022 (R4224) Dub Lindberg příčný	S. 50 B3				0,47	příčný					ML				ML		ML		ML							HPL	
 R20027 (R4262) Pale Lancelot Oak	S. 51 F1				0,32	pruhovaný prkno	RU - 19			RU	RT, RU	●	●	RU	RT, RU	RU	RT, RU	RT						●	R22238	DST-XPRESS	
 R20031 (R4266 / R3197) Dub Sonoma truffel	S. 55 E1				0,23	květy prkno	RU - 19			RU	RU	●	●	RU	RU	RU	RU								R22246	DST-XPRESS	
 R20033 (R4272 / R3160) Dub tmavý	S. 53 B4				0,07	pruhovaný	RU - 19			RU	RU	●	●	RU	RU	RU	RU		RT					●	R20203	DST-XPRESS	
 R20038 (R4284 / R3217) Dub Chalet přírodní	S. 51 F2				0,29	květy prkno	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO	MO	MO					●	R22238	DST-XPRESS	
 R20039 (R4285) Dup Sonoma šedá	S. 54 C3				0,32	květy prkno				RU	RT, RU			RU	RT, RU	RU	RT, RU	RT						●	R22236	DST	
 R20054 (R4320) Dub Picard světlý	S. 54 D3				0,35	pruhovaný prkno				RU	RU			RU	RU	RU	RU								R22236	DST	
 R20064 (R4370) Horský dub šedý	S. 54 C2				0,34	květy	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO									DST-XPRESS	
 R20065 (R4371) Horský dub tmavý	S. 53 G3				0,10	pruhovaný	MO - 19			MO	FG, MO	●	●	MO	FG, MO	MO	FG, MO	MO						●	R22237	DST-XPRESS	
 R20074 (R4414) Dub Bordeaux světlý	S. 54 C4				0,44	květy prkno	RU - 19			RU	RU	●	●	RU	RU	RU	RU								R20224	DST-XPRESS	
 R20075 (R4415) Dub St. Tropez	S. 54 B3				0,36	pruhovaný prkno				RU	RU			RU	RU	RU	RU							●		DST	
 R20090 (R5836) Lambrate	S. 55 H1				0,14	květy				RU	RT, RU			RU	RT, RU	RU	RT, RU	RT					●	●		DST	
 R20095 (F06/159) Dub Milano	S. 50 C3				0,40	pruhovaný prkno	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO							●		DST-XPRESS	
 R20107 (F06/184) Dub Odeon černý	S. 53 A3				0,11	pruhovaný prkno				MO	MO			MO	MO	MO	MO							●		DST	
 R20119 (R3101) Dub americký	S. 51 H1				0,35	pruhovaný prkno	ML - 19			ML	ML	●	●	ML	ML	ML	ML									DST-XPRESS	
 R20128 (R3181) Dub Sonoma světlý	S. 54 D2				0,47	květy prkno	RU - 19			RU	RT, RU	●	●	RU	RT, RU	RU	RT, RU	RT							R20191	DST-XPRESS	
 R20134 (R3226) Dub Lefkas	S. 55 G3				0,18	květy	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO							●	R20199	DST-XPRESS	
 R20147 (R3266) Dub Nelson	S. 55 F1				0,32	pruhovaný prkno	ML - 19			ML	ML	●	●	ML	ML	ML	ML		ML					●		DST-XPRESS	
 R20158 (R4121) Kaštan wenge	S. 57 G4				0,08	pruhovaný prkno	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO									DST-XPRESS	
 R20167 (R3140) Sherwood světlá	S. 50 A2				0,62	pruhovaný prkno	ML - 19			ML	ML	●	●	ML	ML	ML	ML		ML							DST-XPRESS	
 R20168 (R3141) Sherwood mocca	S. 57 E3				0,09	pruhovaný					LN				LN		LN								R22235	HPL + DBS	
 R20169 (R3144) Nabucco	S. 54 B4			●	0,43	pruhovaný prkno					LN				LN		LN									HPL + DBS	
 R20231 (R5872) Dub Torino	S. 51 G2				0,22	úzké prkno					FG				FG		FG	FG								HPL	
 R20232 (R5892) Dub Saphir	S. 53 D3				0,09	květy prkno	HG - 19			HG	HG	●	●	HG	HG	HG	HG							●		DST-XPRESS	
 R22248 (R4120) Dub mléčný	S. 50 B2				0,63	pruhovaný					MO				MO		MO									HPL + DBS	
 R24029 (R5829) Buk Fjord Buche světlý	S. 49 F2				0,51	květy prkno	ML - 19			ML	FG, ML, VV	●	●	ML	FG, ML, VV	ML	FG, ML, VV	FG			●			●		DST-XPRESS	
 R24030 (R5838) Buk Scandic světlý	S. 50 D3				0,39	květy prkno	ML - 19			ML	FG, ML	●	●	ML	FG, ML	ML	FG, ML	FG	ML				●	●	R24057	DST-XPRESS	



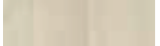




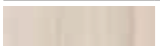












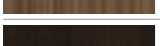
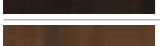


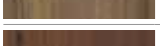



¹⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté DecoBoard 2.655 x 2.100 / 2.800 x 2.100 8 / 12 / 10 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38

²⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté kompozitní prvky 16 / 19 / 25

³⁾ DST-XPRESS: Formát 2.655 x 2.100 na objednávku, není možný pro struktury HG, SX

⁴⁾ další dekory na objednávku

* Podle Tourentag

							SKLADOVÝ PROGRAM DST-XPRESS					PROGRAM RYCHLÝCH DODÁVEK DST-XPRESS do 10 pracovních dnů u obchodníka*																
							DecoBoard P2			Duropal-HPL		DecoBoard P2 ¹⁾		DecoBoard MDF plus ³⁾		Kompozitní prvek Duropal P2		Kompozitní prvek Duropal MDF plus		Dekor k dispozici v následujících kolekcích						Všechny rozměry v milimetrech		
Označení dekoru	Koordináty	NCS kód	RAL	Metaliza	Hodnota odrazu	Popis zprávy	2.800 x 2.100	3.200 x 2.100	4.100 x 2.100	2.800 x 2.070 x 0,8	4.100 x 1.300 x 0,8	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	Pracovní deska ve struktuře	HPL pro dveře ve struktuře	SolidColor	XTreme Matt	Illusion	Meandra	flameprotect compact ⁴⁾	Vhodný dekor DecoBoard HDF lakovány	Systém produktů		
 R24031 (R5839) Buk Scandic tmavý	S. 55 G1				0,20	květy prkno	ML - 19			ML	FG, ML	●	●	ML	FG, ML	ML	FG, ML	FG	ML					●	●		DST-XPRESS	
 R24042 (R3272) Buk Iconic	S. 49 E3				0,45	pruhovaný prkno					ML						ML									R24057	HPL + DBS	
 R24053 (R5867) Buk Talinn	S. 48 B3				0,59	pruhovaný prkno	NW - 19			NW	NW	●	●	NW	NW	NW	NW		ML		●			●			DST-XPRESS	
 R24054 (R5891) Buk světlý Lindström	S. 48 D3				0,38	pruhovaný				ML	ML			ML	ML	ML	ML							●	●		HPL + DBS	
 R27001 (R5184) Javor královský	S. 49 H2				0,56	květy prkno	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV	VV							●		DST-XPRESS	
 R27017 (R5447) Javor After Eight	S. 57 F4				0,08	pruhovaný prkno	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV						●		DST-XPRESS	
 R27024 (R5479) Javor horský	S. 50 A4				0,52	květy prkno	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV						●		DST-XPRESS	
 R27034 (R3104) Javor Jersey	S. 48 A3				0,54	květy prkno					LN						LN										HPL + DBS	
 R27039 (R5703) Javor Thansau	S. 49 F3				0,58	vollblumig geplankt	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO									R27047	DST-XPRESS	
 R27041 (R5718) Javor Madison	S. 49 G2				0,63	květy prkno					MO						MO										HPL + DBS	
 R27043 (R5848) Javor Kiruna	S. 48 C3				0,54	pruhovaný prkno	ML - 19			ML	ML	●	●	ML	ML	ML	ML		ML						●		DST-XPRESS	
 R30011 (R4822) Madison Walnut	S. 57 E1				0,16	květy prkno	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO		MO					●	●		DST-XPRESS	
 R30013 (R4825) Altamira ořech tmavý	S. 56 C4				0,12	květy prkno	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO		MO								DST-XPRESS	
 R30019 (R4889) Bella Noce čoko	S. 57 E2			●	0,12	květy prkno	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV						●		DST-XPRESS	
 R30021 (R4896) Noce Milano	S. 57 F3				0,16	pruhovaný prkno	RU - 19			RU	RU	●	●	RU	RU	RU	RU		RT						●		DST-XPRESS	
 R30023 (R5151) Ořech blok	S. 57 H4				0,26	úzké prkno					MS						MS	MS									HPL	
 R30039 (R3083) Ořech Kalifornie	S. 51 E1				0,39	pruhovaný prkno	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO		MO								DST-XPRESS	
 R30041 (R3102) Ořech Persie	S. 57 F1				0,14	pruhovaný prkno					MO						MO										HPL + DBS	
 R30042 (R3105) Ořech Saleve	S. 56 A4			●	0,16	květy prkno	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO		MO								DST-XPRESS	
 R30061 (R3902) Ořech Amalia	S. 56 B3			●	0,17	pruhovaný prkno	ML - 19			ML	ML	●	●	ML	ML	ML	ML							●		R30112	DST-XPRESS	
 R30065 (R4835) Ořech tmavý	S. 52 D4				0,08	květy prkno					MO						MO										R30113	HPL + DBS
 R30070 (R4853) Ořech Ecco	S. 56 B4				0,13	pruhovaný prkno					MO						MO	MO									R30112	HPL + DBS
 R30108 (R5869) Palermo ořech tmavý	S. 56 D3				0,15	květy				MO	MO			MO	MO	MO	MO								●		DST	
 R30109 (R5870) Palermo ořech světlý	S. 56 D2				0,22	květy				MO	MO			MO	MO	MO	MO								●		R20199	DST
 R30110 (R5883) Ořech Ravenna	S. 52 D2				0,14	květy prkno	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO		MO					●	●		DST-XPRESS	
 R34014 (R5858) Thermo jasan	S. 57 F2				0,11	pruhovaný prkno	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO	MO	MO						●		DST-XPRESS	
 R34015 (R5868) Jasan Ladoga tmavý	S. 56 B2				0,32	květy prkno				NW	NW			NW	NW	NW	NW								●		DST	
 R35003 (R5822) Masuren Birch sand	S. 49 G3			●	0,48	květy prkno	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV		VV					●		R35002	DST-XPRESS	



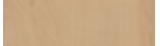








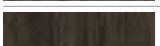




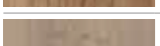




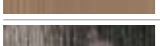
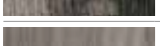





¹⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté DecoBoard 2.655 x 2.100 / 2.800 x 2.100
8 / 12 / 10 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38

²⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté kompozitní prvky 16 / 19 / 25

³⁾ DST-XPRESS: Formát 2.655 x 2.100 na objednávku, není možný pro struktury HG, SX

⁴⁾ další dekory na objednávku

* Podle Tourentag

							SKLADOVÝ PROGRAM DST-XPRESS					PROGRAM RYCHLÝCH DODÁVEK DST-XPRESS do 10 pracovních dnů u obchodníka*															
							DecoBoard P2			Duropal-HPL		DecoBoard P2 ¹⁾		DecoBoard MDF plus ³⁾		Kompozitní prvek Duropal P2		Kompozitní prvek Duropal MDF plus		Dekor k dispozici v následujících kolekcích						Všechny rozměry v milimetrech	
Označení dekoru	Koordináty	NCS kód	RAL	Metaliza	Hodnota odrazu	Popis zprávy	2.800 x 2.100	3.200 x 2.100	4.100 x 2.100	2.800 x 2.070 x 0,8	4.100 x 1.300 x 0,8	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	Pracovní deska ve struktuře	HPL pro dveře ve struktuře	SolidColor	XTreme Matt	Illusion	Meandra	flameprotect compact ⁴⁾	Vhodný dekor DecoBoard HDF lakování	Systém produktů	
 R35013 (R3222) Bříza Ojcow	S. 49 H3				0,52	květy prkno	ML - 19				ML	ML			ML	ML											DST-XPRESS
 R35014 (R3223) Bříza Ojow	S. 55 H2				0,18	květy prkno	ML - 19				ML	ML			ML	ML			ML								DST-XPRESS
 R35017 (R5717) Bříza Alaska	S. 50 B4				0,48	pruhovaný prkno									MO		MO										HPL + DBS
 R35018 (R5864) Bříza Lund	S. 49 E4				0,58	pruhovaný prkno	ML - 19				ML	ML			ML	ML			ML					●	R35002	DST-XPRESS	
 R36002 (R4614) Panama Alder Light	S. 54 A2				0,45	květy prkno	NW - 19				NW	NW			NW	NW			ML					●		DST-XPRESS	
 R36012 (R5865) Olše Vermont	S. 50 D4				0,34	pruhovaný prkno	VV - 19				VV	VV			VV	VV			VV					●	R36022	DST-XPRESS	
 R37001 (R5622) Olše baron	S. 54 B2				0,49	pruhovaný prkno	ML - 19				ML	ML			ML	ML			ML					●		DST-XPRESS	
 R37003 (R5643) Jilm Baron truffel	S. 55 E2				0,27	pruhovaný prkno	ML - 19				ML	ML			ML	ML			ML					●	R22234	DST-XPRESS	
 R37005 (F30/003) Jilm světlý	S. 50 D2				0,46	pruhovaný prkno	ML - 19				ML	ML			ML	ML			ML				●	●		DST-XPRESS	
 R37009 (F30/009/R3220) Jilm Helvetic pískový	S. 54 A2			●	0,39	květy prkno					MO	MO			MO	MO		MO									DST
 R37010 (F30/010/R3219) Jilm Ovid skořice	S. 55 H3				0,20	pruhovaný prkno					RU	RU			RU	RU								●			DST
 R38000 (R5074) Kaštan	S. 57 G2				0,13	pruhovaný prkno					NW	NW			NW	NW								●			DST
 R38002 (R5028) Akát	S. 50 C2				0,56	pruhovaný prkno	RU - 19				RU	RU			RU	RU			RT				●	●			DST-XPRESS
 R38005 (R5871) Lipa mořená	S. 57 H1				0,12	květy prkno					MO	MO			MO	MO		MO						●			DST
 R40010 (R4966) Kalvados	S. 52 B3				0,17	květy prkno									MO	MO		MO								R41024	HPL + DBS
 R42006 (R5681) Trešeň Havanna	S. 56 D1			●	0,30	pruhovaný prkno	VV - 19				VV	VV			VV	VV			VV					●	R22234	DST-XPRESS	
 R42008 (R5834) Trešeň Sawyer	S. 54 D4				0,35	breit geplankt									MO			MO									HPL
 R42009 (F35/005) Trešeň fládrová parketový	S. 52 A3				0,20	květy prkno	MO - 19				MO	MO			MO	MO								●	R42039	DST-XPRESS	
 R42012 (F35/049) Trešeň Style hnědá	S. 56 D4			●	0,12	květy prkno	ML - 19				ML	ML			ML	ML								●			DST-XPRESS
 R42033 (R5849) Trešeň Scandic světlá	S. 56 C2				0,26	pruhovaný prkno	ML - 19				ML	ML			ML	ML			ML				●	●			DST-XPRESS
 R42048 (R5889) Trešeň Montenegro	S. 52 A2				0,56	pruhovaný prkno	ML - 19				ML	ML			ML	ML			ML					●			DST-XPRESS
 R48000 (R4317) Everglade	S. 55 F2				0,16	verfremdet					RU	RT, RU			RU	RT, RU		RT						●			DST
 R48005 (R4595) Glamour Wood Light	S. 53 B2			●	0,27	pruhovaný	RU - 19				RU	RU			RU	RU								●			DST-XPRESS
 R48006 (R4597) Glamour Wood tmavý	S. 53 B3			●	0,12	pruhovaný					RU	RU			RU	RU								●			DST
 R48010 (R5830) Atrium šedý	S. 59 H2				0,43	Děvo / beton	VV - 19				VV	FG, VV			VV	FG, VV		FG						●			DST-XPRESS
 R48014 (F22/008) Papyrus Nubia hnědý	S. 55 E4				0,20	úzké prkno									VV			VV									HPL
 R48015 (F22/012) Cosmic Wood cream	S. 54 A4				0,32	pruhovaný					ML	ML			ML	ML								●			DST
 R48024 (R3080) Legno tmavé	S. 57 H2				0,08	pruhovaný									LN			LN									HPL + DBS

¹⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté DecoBoard 2.655 x 2.100 / 2.800 x 2.100
8 / 12 / 10 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38

²⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté kompozitní prvky 16 / 19 / 25

³⁾ DST-XPRESS: Formát 2.655 x 2.100 na objednávku, není možný pro struktury HG, SX

⁴⁾ další dekory na objednávku

* Podle Tourentag

							SKLADOVÝ PROGRAM DST-XPRESS					PROGRAM RYCHLÝCH DODÁVEK DST-XPRESS do 10 pracovních dnů u obchodníka*																
							DecoBoard P2			Duropal-HPL		DecoBoard P2 ¹⁾		DecoBoard MDF plus ³⁾		Kompozitní prvek Duropal P2		Kompozitní prvek Duropal MDF plus		Dekor k dispozici v následujících kolekcích						Všechny rozměry v milimetrech		
Označení dekoru	Koordináty	NCS kód	RAL	Metaliza	Hodnota odrazu	Popis zprávy	2.800 x 2.100	3.200 x 2.100	4.100 x 2.100	2.800 x 2.070 x 0,8	4.100 x 1.300 x 0,8	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	Pracovní deska ve struktuře	HPL pro dveře ve struktuře	SolidColor	XTreme Matt	Illusion	Meandra	flameprotect compact ⁴⁾	Vhodný dekor DecoBoard HDF lakovány	Systém produktů		
R48025 (R3081) Legno tabák	S. 56 A3				0,18	pruhovaný					LN					LN											HPL + DBS	
R48026 (R3082) Legno světlé	S. 50 C4				0,42	pruhovaný					LN					LN											HPL + DBS	
R50004 (R5613) Sangha Wenge natur	S. 57 F3				0,11	pruhovaný	RU - 19				RU	RT, RU			RU	RT, RU	RT	RT							●		DST-XPRESS	
R50009 (R5673) Makassar	S. 52 B4				0,07	pruhovaný	VV - 19				VV	VV			VV	VV	VV	VV	VV							●	DST-XPRESS	
R50014 (R5690) Venge klasik	S. 57 H3				0,07	květy prkno					MO	MO			MO	MO	MO	MO								●	DST	
R50016 (R5693) Zebrano	S. 56 A2				0,24	pruhovaný	VV - 19				VV	VV			VV	VV	VV	VV								●	DST-XPRESS	
R50030 (F21/005) Oliva España světlá	S. 51 G1				0,40	pruhovaný prkno	ML - 19				ML	ML			ML	ML	ML	ML								●	DST-XPRESS	
R50057 (R3245) Rockpile	S. 55 G2				0,24	pruhovaný prkno					MS				MS		MS	MS									HPL + DBS	
R50062 (R3901) Douglas bílá	S. 48 B2				0,73	květy prkno					LN				LN		LN										HPL + DBS	
R50068 (R5862) Kanadský cedr tmavý	S. 56 C3				0,17	pruhovaný					ML	ML			ML	ML	ML	ML							VV	●	DST	
R50076 (R5873) Macassar Sulawesi černý	S. 53 A4				0,13	pruhovaný	HG - 19				HG	HG			HG	HG	HG	HG								●	DST-XPRESS	
R50077 (R5874) Macassar Sulawesi hnědý	S. 52 A4				0,11	pruhovaný					HG	HG			HG	HG	HG	HG								●	DST	
R50078 (R5875) Luxor tmavý	S. 52 D3				0,13	kořenové dřevo					HG	HG			HG	HG	HG	HG								●	DST	
R50079 (R5876) Luxor koňak	S. 52 C3				0,19	Kořenové dřevo	HG - 19				HG	HG			HG	HG	HG	HG								●	DST-XPRESS	
R50080 (R5879) Cedr kanadský	S. 52 C2				0,21	pruhovaný	ML - 19				ML	ML			ML	ML	ML	ML							ML	●	DST-XPRESS	
R50081 (R5880) Burundi tmavé	S. 57 G1				0,11	pruhovaný prkno					NW	NW			NW	NW	NW	NW							ML	●	DST	
R50082 (R5881) Bellemar	S. 52 C4				0,09	pruhovaný	HG - 19				HG	HG			HG	HG	HG	HG								●	DST-XPRESS	
R50083 (R5882) Wenge stříbrná	S. 53 B2			●	0,38	pruhovaný	MO - 19				MO	MO, RT			MO	MO, RT	MO	MO, RT	RT	MO						●	DST-XPRESS	
R50084 (R5890) Teak zlatý	S. 52 B2				0,21	pruhovaný prkno	RU - 19				RU	RU			RU	RU	RU	RU								●	DST-XPRESS	
R50085 (R5877) Satin Wood šedý	S. 53 C2				0,37	pruhovaný					HG	HG			HG	HG	HG	HG								●	DST	
R55001 (R4524) Pinie Navarra	S. 48 C2				0,74	pruhovaný prkno	RU - 19				RU	RT, RU			RU	RT, RU	RU	RT, RU	RT	RT						●	R55045	DST-XPRESS
R55004 (R4531) Pinie Ponderosa	S. 55 E3				0,27	pruhovaný prkno	RU - 19				RU	RT, RU			RU	RT, RU	RU	RT, RU	RT							●	DST-XPRESS	
R55006 (R4558) Borovice Fano bílá	S. 49 H1				0,56	pruhovaný prkno	RU - 19				RU	RT, RU			RU	RT, RU	RU	RT, RU							RT	●	DST-XPRESS	
R55007 (R4559) Borovice Fano přírodní	S. 49 E2				0,35	pruhovaný prkno	RU - 19				RU	RU			RU	RU	RU	RU								RT	●	DST-XPRESS
R55008 (R4564) Jedle alpská přírodní	S. 55 F3				0,27	pruhovaný prkno	RU - 19				RU	RT, RU			RU	RT, RU	RU	RT, RU	RT							●	DST-XPRESS	
R55011 (R4590) Anderson Pine White	S. 48 D2				0,76	pruhovaný	RU - 19				RU	RU			RU	RU	RU	RU							RT	●	DST-XPRESS	
R55012 (R4592) Taxus hnědá	S. 55 F2				0,17	pruhovaný					MO	MO			MO	MO	MO	MO								●	DST	
R55023 (R5856) Cottage Pine	S. 51 E2				0,33	květy prkno					RU	RT, RU			RU	RT, RU	RU	RT, RU	RT						●	●	DST	

¹⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté DecoBoard 2.655 x 2.100 / 2.800 x 2.100 8 / 12 / 10 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38

²⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté kompozitní prvky 16 / 19 / 25

³⁾ DST-XPRESS: Formát 2.655 x 2.100 na objednávku, není možný pro struktury HG, SX

⁴⁾ další dekory na objednávku

* Podle Tourentag

							SKLADOVÝ PROGRAM DST-XPRESS					PROGRAM RYCHLÝCH DODÁVEK DST-XPRESS do 10 pracovních dnů u obchodníka*						Dekor k dispozici v následujících kolekcích										Všechny rozměry v milimetrech	
							DecoBoard P2			Duropal-HPL		DecoBoard P2 ¹⁾		DecoBoard MDF plus ³⁾		Kompozitní prvek Duropal P2		Kompozitní prvek Duropal MDF plus											
Označení dekoru	Koordináty	NCS kód	RAL	Metaliza	Hodnota odrazu	Popis zprávy	2.800 x 2.100	3.200 x 2.100	4.100 x 2.100	2.800 x 2.070 x 0,8	4.100 x 1.300 x 0,8	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	Pracovní deska ve struktuře	HPL pro dveře ve struktuře	SolidColor	XTreme Matt	Illusion	Meandra	flameprotect compact ⁴⁾	Vhodný dekor DecoBoard HDF lakovány	Systém produktů			
R55025 (R5859) Baltico Pine bílá	S. 49 E1				0,63	květy prkno				NW	NW			NW	NW	NW	NW		ML						●	DST			
R55026 (R5860) Pinie baltická modrá	S. 49 G1				0,42	květy prkno				NW	NW			NW	NW	NW	NW								●	DST			
R55027 (R5861) Pinie baltická růžová	S. 49 F1				0,54	květy prkno				NW	NW			NW	NW	NW	NW		ML						●	DST			
R55028 (R3255) Modřín sibiřský	S. 48 A2				0,83	pruhovaný prkno	MO - 19			MO	MO	●	●	MO	MO	MO	MO		MO								DST-XPRESS		
R55032 (R3232) Bodega	S. 49 G4				0,21	pruhovaný	RU - 19			RU	RU	●	●	RU	RU	RU	RU								●	DST-XPRESS			
R55055 (R5878) Pinie Henson	S. 49 F4				0,51	pruhovaný prkno				NW	NW			NW	NW	NW	NW								●	DST			
R55056 (R5884) Pinie Jacobsen šedá	S. 48 B4				0,29	květy prkno				MO	MO			MO	MO	MO	MO								●	DST			
R55057 (R5885) Pinie Jacobsen modrá	S. 48 A4				0,26	květy prkno	RU - 19			RU	RU	●	●	RU	RU	RU	RU		RT						●	DST-XPRESS			
R55058 (R5886) Pinie Jacobsen červená	S. 48 D4				0,21	květy prkno	RU - 19			RU	RU	●	●	RU	RU	RU	RU		RT						●	DST-XPRESS			
R55059 (R5887) Pinie Jacobsen černá	S. 48 D3				0,12	květy prkno				RU	RU			RU	RU	RU	RU								●	DST			
F70000 (F8563) Měď metaliza	S. 58 A4	S5020-Y40R		● ⁵⁾	0,28	Perleť	HG - 19			HG	HG	●	●	HG	HG	HG	HG								●	DST-XPRESS			
F70002 (F8567) Cava béžová	S. 58 D3	S3010-Y20R		● ⁵⁾	0,47	Perleť	HG - 19			HG	HG	●	●	HG	HG	HG	HG										DST-XPRESS		
F70004 (F8582) Aluminium bílé	S. 58 A2	S3502-B	9006	● ⁵⁾	0,47	Perleť	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP								●	DST-XPRESS			
F70007 (F8595) Antracitově šedá metaliza	S. 58 B3	S4005-R50B	9007	● ⁵⁾	0,34	Perleť				MP	MP			MP	MP	MP	MP								●	DST			
F70008 (F8812) Metallic Toffee	S. 58 C4	S7010-Y30R		● ⁵⁾	0,14	Perleť				MP	MP			MP	MP	MP	MP										DST		
F70014 (U506) Antracit metaliza	S. 58 B4	S6502-B		● ⁵⁾	0,14	Perleť	MP - 19			MP	MP	●	●	MP	MP	MP	MP								●	DST-XPRESS			
F70015 (U508) Šedá metaliza	S. 58 C3	S3000-N		● ⁵⁾	0,48	Perleť				MP	MP			MP	MP	MP	MP								●	DST			
F73011 (F7705) Fade	S. 62 A2				0,62	Textil				VV	FG, VV			VV	FG, VV	VV	FG, VV	FG							●	DST			
F73032 (F8679) Reed růžový	S. 62 B2				0,50	Fantastické dřevo	RU - 19			RU	RU	●	●	RU	RU	RU	RU								●	DST-XPRESS			
F73033 (F8680) Reed zelený	S. 62 C2				0,42	Fantastické dřevo				RU	RU			RU	RU	RU	RU								●	DST			
F73034 (F8681) Reed modrý	S. 62 D2				0,37	Fantastické dřevo	RU - 19			RU	RU	●	●	RU	RU	RU	RU								●	DST-XPRESS			
F73035 (F8684) Suit šedý tmavý	S. 62 A4				0,18	Textil				VV	VV			VV	VV	VV	VV								●	DST			
F73036 (F8685) Suit šedý světlý	S. 62 D3				0,39	Textil	ML - 19			ML	ML	●	●	ML	ML	ML	ML								●	DST-XPRESS			
F73037 (F8686) Suit oranžový	S. 62 B4				0,40	Textil	ML - 19			ML	ML	●	●	ML	ML	ML	ML								●	DST-XPRESS			
F73038 (F8692) Tkanina červená	S. 62 E1				0,46	Textil				VV	FG, VV			VV	FG, VV	VV	FG, VV	FG							●	DST			
F73039 (F8693) Tkanina modrá	S. 62 F1				0,38	Textil	VV - 19			VV	FG, VV	●	●	VV	FG, VV	VV	FG, VV	FG							●	DST-XPRESS			
F73040 (F8694) Razitko černé	S. 62 H1			●	0,08	Grafika				SM	SM			SM	SM	SM	SM								●	DST			
F73041 (F8695) Razitko bílé	S. 62 G1			●	0,71	Grafika				SM	SM			SM	SM	SM	SM								●	DST			



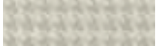








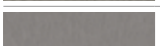
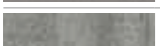

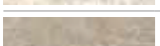
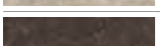
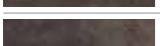

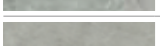
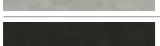
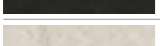
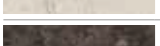
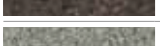
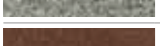
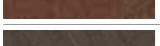
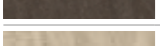
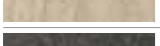
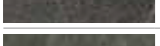
¹⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté DecoBoard 2.655 x 2.100 / 2.800 x 2.100 8 / 12 / 10 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38

²⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté kompozitní prvky 16 / 19 / 25

³⁾ DST-XPRESS: Formát 2.655 x 2.100 na objednávku, není možný pro struktury HG, SX

⁴⁾ další dekory na objednávku

⁵⁾ HPL není doporučena pro mechanicky namáhané plochy * Podle Tourentag

							SKLADOVÝ PROGRAM DST-XPRESS					PROGRAM RYCHLÝCH DODÁVEK DST-XPRESS do 10 pracovních dnů u obchodníka*															
							DecoBoard P2			Duropal-HPL		DecoBoard P2 ¹⁾		DecoBoard MDF plus ³⁾		Kompozitní prvek Duropal P2		Kompozitní prvek Duropal MDF plus		Dekor k dispozici v následujících kolekcích						Všechny rozměry v milimetrech	
Označení dekoru	Koordináty	NCS kód	RAL	Metaliza	Hodnota odrazu	Popis zprávy	2.800 x 2.100	3.200 x 2.100	4.100 x 2.100	2.800 x 2.070 x 0,8	4.100 x 1.300 x 0,8	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	Pracovní deska ve struktuře	HPL pro dveře ve struktuře	SolidColor	XTreme Matt	Illusion	Meandra	flameprotect compact ⁴⁾	Vhodný dekor DecoBoard HDF lakovány	Systém produktů	
 F76067 (F8683) Stucco růžový	S. 61 E1				0,59	tmelené				SX	SX			SX	SX	SX	SX	SX							●		DST
 F76068 (F8687) Houndstooth rez	S. 62 D4				0,23	Textil								VV	VV	VV	VV								●		DST
 F76069 (F8688) Houndstooth šedé	S. 62 C4				0,62	Textil								VV	FG, VV	VV	FG, VV	FG							●		DST
 F76070 (F8689) Fabric modrý	S. 63 G2				0,20	Textil	ML - 19			ML	FG, ML	●	●	ML	FG, ML	ML	FG, ML	FG							●		DST-XPRESS
 F76071 (F8690) Fabric zelený	S. 63 E3				0,26	Textil				ML	FG, ML			ML	FG, ML	ML	FG, ML								●		DST
 F76072 (F8691) Fabric červený	S. 63 H2				0,34	Textil				ML	FG, ML			ML	FG, ML	ML	FG, ML								●		DST
 F76073 (F8707) Patina	S. 58 D4			●	0,25	Měď patinovaná	HG - 19			HG	FG, HG	●	●	HG	FG, HG	HG	FG, HG	FG							●		DST-XPRESS
 F76074 (F8708) Wave šedý	S. 60 D3			●	0,50	Vlnitý plech				VV	VV			VV	VV	VV	VV		VV						●		DST
 F76075 (F8709) Wave antracit	S. 60 C3			●	0,19	Vlnitý plech	VV - 19			VV	VV	●	●	VV	VV	VV	VV								●		DST-XPRESS
 M80000 (Alu 1) Alu 1, ocelová	S. 58 C2	S3010-G			0,76	Aluminium				HG	SM			HG	SM	HG	SM										DST
 M80001 (Alu 2) Alu 2, niklová	S. 58 A3	S4005-G50Y			0,53	Aluminium				HG	SM			HG	SM	HG	SM										DST
 M80003 (M9610) Alu odstín nerez oceli	S. 58 D2				0,38	Ušlechtilá ocel					SM				SM		SM										HPL
 S60000 (R5808) Loft Beton	S. 59 F3				0,29	Dřevo / beton					VV				VV		VV	VV									HPL
 S60001 (R6059) Belmont krémový	S. 59 H1				0,50	Omitka	VV - 19			VV	FG, VV	●	●	VV	FG, VV	VV	FG, VV	FG									DST-XPRESS
 S60002 (R6060) Belmont béžový	S. 59 E2				0,40	Omitka					FG				FG		FG	FG									HPL
 S60003 (R6061) Belmont hnědý	S. 59 F2				0,12	Omitka					FG				FG		FG	FG									HPL
 S60004 (R6062) Belmont šedý	S. 59 G2				0,13	Omitka					FG				FG		FG	FG									HPL
 S60008 (F6460 / R6600) Raw Concrete	S. 59 H3				0,55	Beton					FG				FG		FG	FG									HPL
 S60010 (F6462 / R6602) Smooth Concrete	S. 59 G3				0,45	Beton	VV - 19			VV	FG, VV	●	●	VV	FG, VV	VV	FG, VV	FG							●		DST-XPRESS
 S60012 (F6464 / R6604) Smooth Concrete brown	S. 59 E4				0,09	Beton	VV - 19			VV	FG, VV	●	●	VV	FG, VV	VV	FG, VV	FG							●		DST
 S61011 (R6265 / R6481) Ipanema bílá	S. 64 A2				0,25	Kámen					CT				CT		CT	CT									HPL
 S61014 (R6268) Teresina	S. 65 E1				0,17	Granit					CT				CT		CT	FG									HPL
 S61029 (R6305) Dolomit	S. 64 C3				0,42	Granit					CT				CT		CT	CT									HPL
 S61030 (R6306) Žula červená	S. 65 F1				0,16	Granit					CT				CT		CT	CT									HPL
 S62008 (R6457) Sahara hnědá	S. 65 E2				0,15	Pískovec					FG				FG		FG	FG									HPL
 S62017 (Cartago 1) Cartago sand	S. 64 D2				0,52	Pískovec					FG				FG		FG	FG									HPL
 S62018 (Torreano 5) Torreano tmavé	S. 65 H1				0,18	Granit					FG				FG		FG	FG									HPL
 S62022 (R6312) Pískovec antracit	S. 65 G2				0,16	Pískovec					FG				FG		FG	FG									HPL

¹⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté DecoBoard 2.655 x 2.100 / 2.800 x 2.100
8 / 12 / 10 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38

²⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté kompozitní prvky 16 / 19 / 25

³⁾ DST-XPRESS: Formát 2.655 x 2.100 na objednávku,
není možný pro struktury HG, SX

⁴⁾ další dekory na objednávku

* Podle Tourentag

							SKLADOVÝ PROGRAM DST-XPRESS					PROGRAM RYCHLÝCH DODÁVEK DST-XPRESS do 10 pracovních dnů u obchodníka*															
							DecoBoard P2			Duropal-HPL		DecoBoard P2 ¹⁾		DecoBoard MDF plus ³⁾	Kompozitní prvek Duropal P2		Kompozitní prvek Duropal MDF plus		Dekor k dispozici v následujících kolekcích						Všechny rozměry v milimetrech		
Označení dekoru	Koordináty	NCS kód	RAL	Metaliza	Hodnota odrazu	Popis zprávy	2.800 x 2.100	3.200 x 2.100	4.100 x 2.100	2.800 x 2.070 x 0,8	4.100 x 1.300 x 0,8	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.100 ¹⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	2.800 x 2.070 ²⁾	4.100 x 1.300 ²⁾	Pracovní deska ve struktuře	HPL pro dveře ve struktuře	SolidColor	XTreme Matt	Illusion	Meandra	flameprotect compact ⁴⁾	Vhodný dekor DecoBoard HDF lakovány	Systém produktů	
S62023 (R6313) Piskovec béžový	S. 65 H2				0,49	Piskovec					FG				FG		FG	FG									HPL
S62024 (F7480) Kalcit šedý	S. 64 B3				0,35	Mramor					FG				FG		FG	FG									HPL
S63001 (R6251) Alhambra hnědá	S. 64 A4				0,21	Mramor					CT				CT		CT	CT									HPL
S63007 (R6301) Oriental Stone brown	S. 65 G1				0,18	Mramor					VV				VV		VV	VV									HPL
S63008 (R6302) Silk Stone grey	S. 64 B4				0,19	Mramor					FG				FG		FG	FG									HPL
S63009 (R6303) Mramor Carrara	S. 64 C2				0,64	Mramor					MS				MS		MS	MS									HPL
S63014 (R6499 / F8997) Mramor Roma	S. 65 F2				0,08	Mramor					MS				MS		MS	MS									HPL
S64003 (R6448) Břidlice středně šedá	S. 64 C4				0,17	Břidlice					VV				VV		VV	VV									HPL
S66013 (F8232) Dexter béžový	S. 60 B2				0,57	Minerální slitina					SM			SM	MS, SM	SM	MS, SM	MS						●			DST
S66014 (F8234) Dexter modrý	S. 60 A2				0,51	Minerální slitina					SM			SM	MS, SM	SM	MS, SM	MS						●			DST
S66015 (F8235) Dexter černý	S. 60 B3				0,15	Minerální slitina					SM			SM	MS, SM	SM	MS, SM	MS						●			DST
S66016 (F8236) Dexter aqua	S. 60 D1				0,64	Minerální slitina					SM			SM	MS, SM	SM	MS, SM	MS						●			DST
S66017 (F8238) Dexter hnědý	S. 60 A3				0,25	Minerální slitina					SM			SM	MS, SM	SM	MS, SM	MS						●			DST
S66018 (F8233) Dexter šedý	S. 60 D2				0,54	Minerální slitina					SM			SM	MS, SM	SM	MS, SM	MS						●			DST
S66019 (F8237) Dexter bílý	S. 60 C2				0,58	Minerální slitina					SM			SM	MS, SM	SM	MS, SM	MS						●			DST
S68004 (R6244) Tivoli	S. 64 D4				0,12	Mramor					CT				CT		CT	CT									HPL
S68005 (R6256) Aranea béžová	S. 64 A3				0,43	Linoleum					CT				CT		CT	CT									HPL
S68007 (R6264) Platon	S. 64 D3			●	0,28	Beton					CT				CT		CT	CT									HPL
S68014 (Antares 1) Antares šedý	S. 64 B2				0,41	Granit					CT				CT		CT	CT									HPL

¹⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté DecoBoard 2.655 x 2.100 / 2.800 x 2.100
8 / 12 / 10 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38

²⁾ Program DST-XPRESS pro tlusté kompozitní prvky 16 / 19 / 25

³⁾ DST-XPRESS: Formát 2.655 x 2.100 na objednávku, není možný pro struktury HG, SX
⁴⁾ další dekory na objednávku

* Podle Tourentag



STRUKTURY

- 20 struktur nejrůznějšího charakteru, z nich 14 v systému DST
- Dokonalý vysoký lesk
- Různá provedení s matným charakterem
- Póry plně identické se skutečným dřevem
- Povrchy s perlovou strukturou a strukturou ručního papíru
- Kreativní struktury

STRUKTURY LESKLÉ A MATNÉ



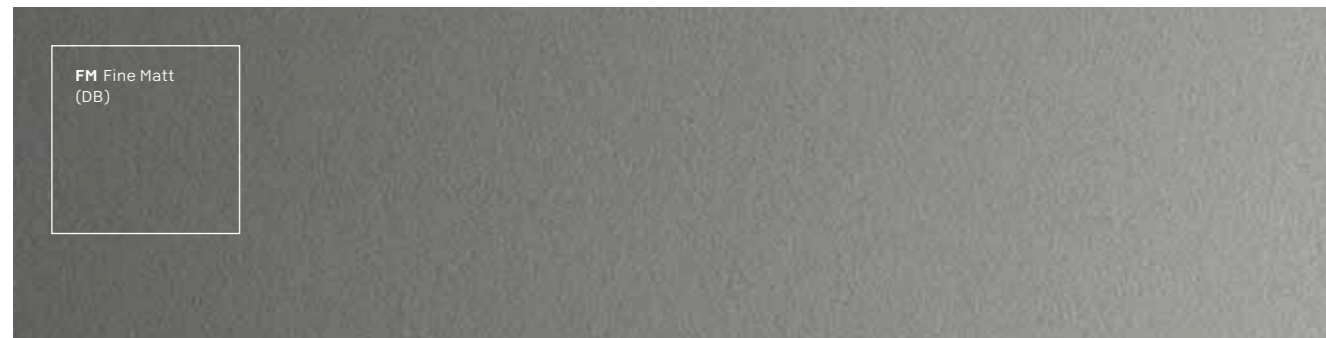
STRUKTURA XTREME MATT. XTRÉMNĚ PEVNÉ, XTRÉMNĚ UNIVERZÁLNÍ, XTRÉMNĚ HEZKÉ.

XTreme Matt přesvědčuje nikdy neviděnou enormní barevnou transparentností a hloubkouna pohled – a příjemně vřelou, s hebkostí na dotek.

Ačkoliv matné, málo odrazivé povrchy působí obzvláště ušlechtilé, ukazuje se struktura jako odolná, trvanlivá a snadno udržovatelná. Teplý, „hebký“ povrch vybízí k dotýkání – a zůstává přitom odolný proti otiskům prstů a stopám mastnoty.



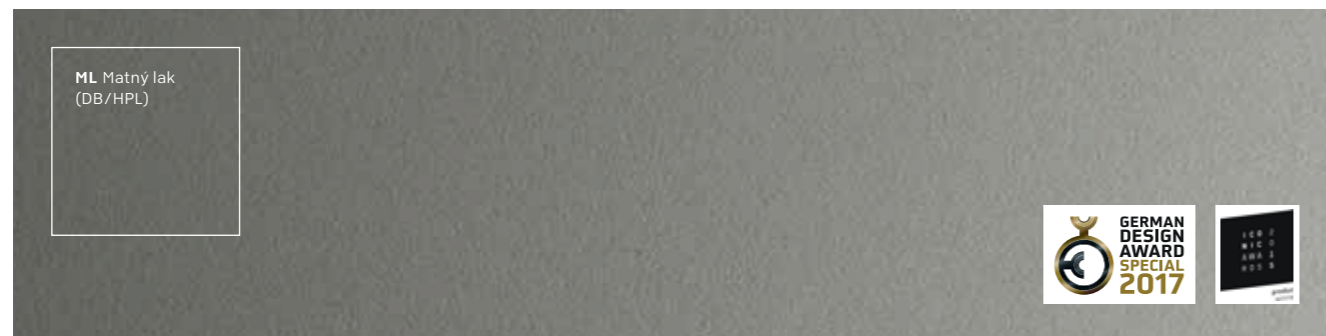
Příjemné haptické vlastnosti: Struktury této kategorie mají své místo ve spektru od hladkého přes sametově měkký až po lehce zdrsňený charakter a hodí se pro mnoho různých způsobů použití.



Tato matná univerzální struktura Fine Matt spojuje trend směrem k matným autentickým strukturám. Především jemné dřeviny a přírodní materiály působí s Fine Matt vysoce kvalitně a nadčasově.

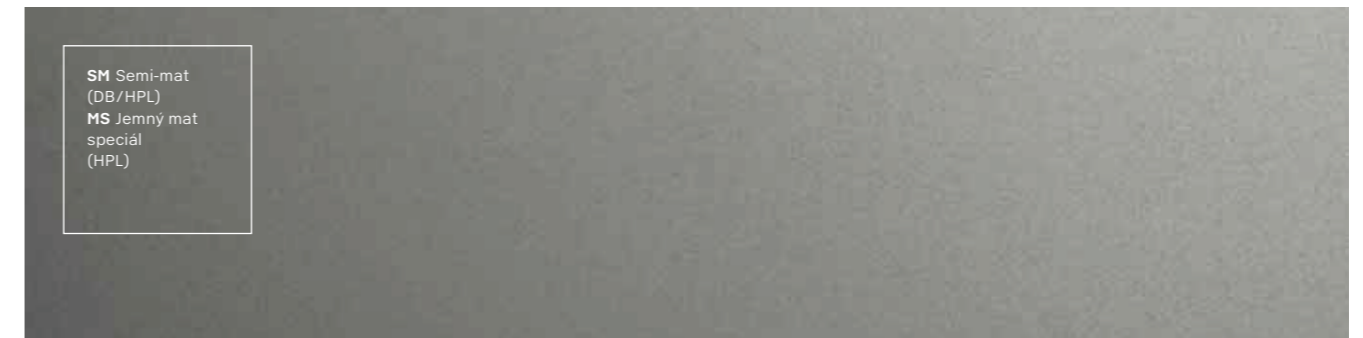


Luxusní rovnoměrný vysoký lesk propůjčuje klasickým dřevinám nebo kamenným dekorům noblesní vzhled. Vysoký stupeň lesku je bez ohledu na trendy sám za sebe nadčasový. **HS Vysoký lesk speciál** Vysoký lesk s vyšší odolností v otěru v kvalitě jen pro HPL (jen vybrané dekory).

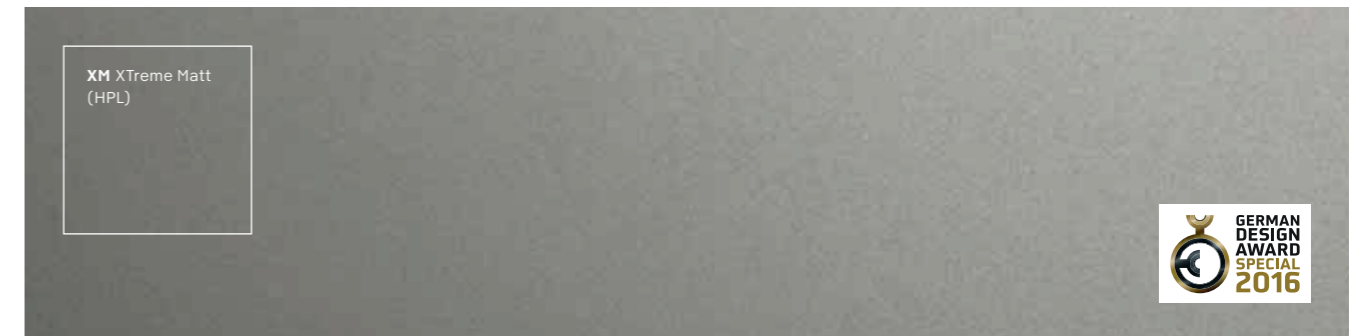


Díky nízkému matnému odlesku se jedná o vysoce moderní výjimečný a působivý povrch. Puristický, supermatný, ale také sametový s teplým vzhledem, to je Matný lak, který se hodí perfektně pro jasné formy nabytku a.

DB Deska s přímým potažením je dostupná jako DecoBoard
HPL HPL Dostupné jako potahový materiál (HPL) nebo kompozitní prvek HPL



Jako klasická, polomatná plocha je tato struktura univerzálně použitelná. Jméno je i Program: vzhledově i hmatově příjemná plocha použitelná hlavně pro unifarvy a jemné dřevodekory. **MS Jemný mat speciál** Matná struktura se zvýšeným stupněm otěru jen HPL (pouze pro vybrané dekory).



XTreme Matt se vyznačuje nevídanou barevnou transparentní optikou a hloubkou – a příjemným teplým, sametovým dotykem. Přestože tento matný, nereflující povrch působí velmi ušlechtilé, prokazuje tato struktura možnost vyššího zatížení, lepší odolnost a údržbu. Tento teplý, „jemný“ povrch vyzývá k pohlázení – a zůstává při něm odolný vůči otiskům prstů a mastnotě.



STRUKTURY

PERLOVÁ STRUKTURA A STRUKTURA RUČNÍHO PAPIÍRU

TOP VELVET

Top Velvet je jemná perlová struktura uninverzálně použitelná. Decentní leskle-matný efekt a jemné výstupky propůjčují prvotřídní vzhled všem dekorům.

STRUKTURY

Perlová struktura a struktura ručního papíru

Struktury s všestrannými schopnostmi: Neutrální a neorientované perlové struktury a struktury ručního papíru se vyznačují rezervovaným stupněm lesku, lze na ně klást velké nároky a jsou všestranně použitelné, horizontálně i vertikálně.



Matná a jemně zrnitá struktura Fine Graine propojuje trend matných ploch s vyšší zatížitelností a byla vyvinuta speciálně pro horizontální použití. Tato struktura je velmi univerzálně použitelná jak pro dekory textilu, kamene tak i jiných materiálů.



Klasická perlová struktura se středním stupněm lesku je velmi odolná proti mechanickému poškození a univerzálně použitelná pro všechny dekorační skupiny.

STRUKTURY

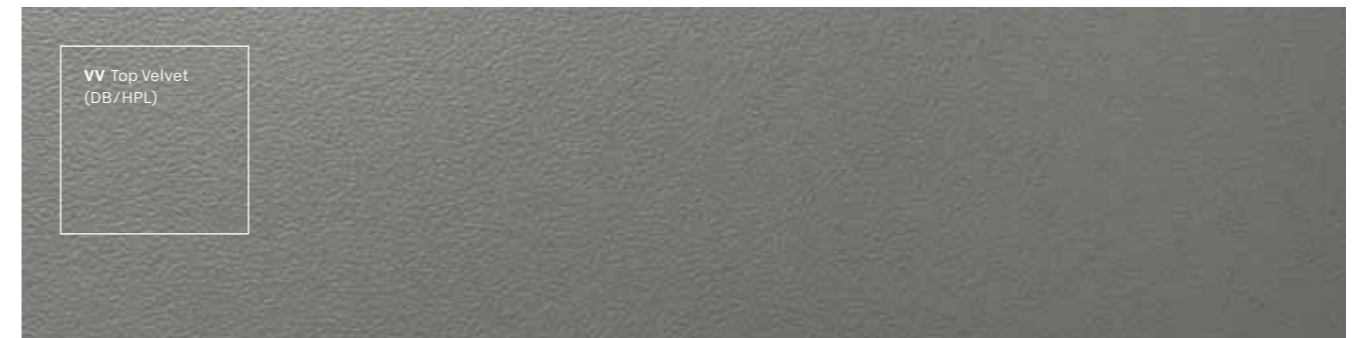
Perlová struktura a struktura ručního papíru

DB Deska s přímým potažením je dostupná jako DecoBoard

HPL HPL Dostupné jako potahový materiál (HPL) nebo kompozitní prvek HPL



Struktura s vysokým stupněm lesku, univerzální použití, neutrální povrch. V rámci pracovních desek je TC klasika, protože je tato struktura velmi robustní a odolná vůči otiskům prstů – dostupná jen jako HPL.



Top Velvet je jemná perločková struktura univerzálně použitelná. Decentní leskle-matný efekt a jemné výstupky propůjčují prvotřídní vzhled všem dekorům.



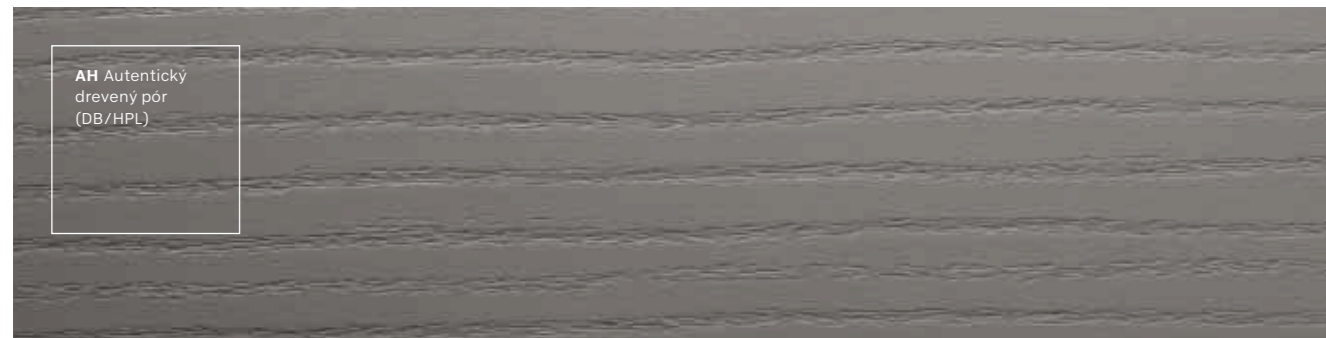
STRUKTURY DŘEVNÍ PÓRY

STRUKTURA NATURAL WOOD

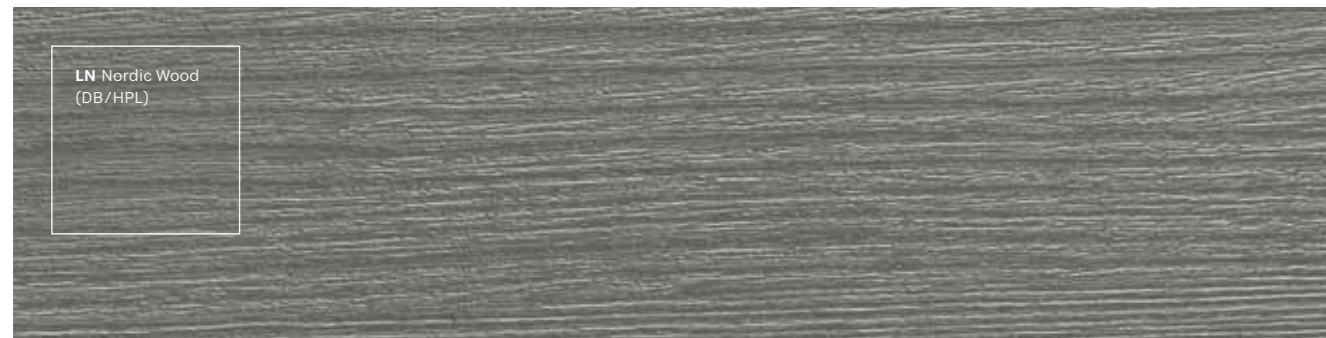
Tato filigránská dřevěná struktura je přirozená a precizní. Jemný povrch působí, jako by byl čerstvě obroušený. Póry jsou nepravidelně lineárně osazené. Jejich rozdílná hloubka a šíře působí velmi autenticky. Natural Wood je univerzálně použitelná pro mnoho jemně fládrovaných dřevin. Tím se dá skandinávský styl perfektně podtrhnout, ale také exotická dřeva dostanou díky této struktuře nový význam. I na unibarvách působí Natural Wood velmi přirozeně- jako barevně lazurované dřevo.



Příroda jako vzor: Charakteristicky výrazné a přirozeně půvabné jsou struktury pórů dřeva, které v neposlední řadě vyvolávají působivý dojem rozmanitým efektem matu a lesku.



Již název napovídá o přirozenosti – zejména strukturované dřevěné dekory působí s touto strukturou velmi reálně. Přirozenost, kterou můžete také cítit. Lesklý efekt v kombinaci s matem poskytuje klasickou eleganci, která sluší také UNI dekorům.



Nordic Wood se hodí nejlépe k jednolitým pruhovaným dřevinám. Především severní měkké dřeviny působí s touto hlubokou a matnou strukturou přirozeně a teple. Také pruhované fantazi a materiálové dekory dostávají díky paralelním liniím lepší charakter a více přirozenosti.

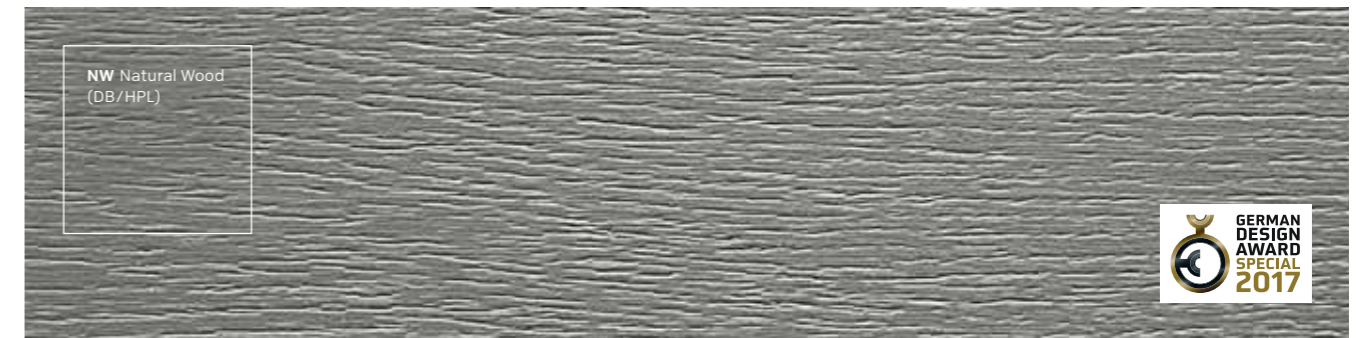


Stejně jako meandr řeky v krajině, probíhá tato působivá struktura na dekoru. Velmi hluboká a pozvolná struktura podtrhuje fládrování dřeva, jemný mat přispívá k nobilese. Také unidekory obdrží díky meandře zvláštní klasický neutrální tón barvy.

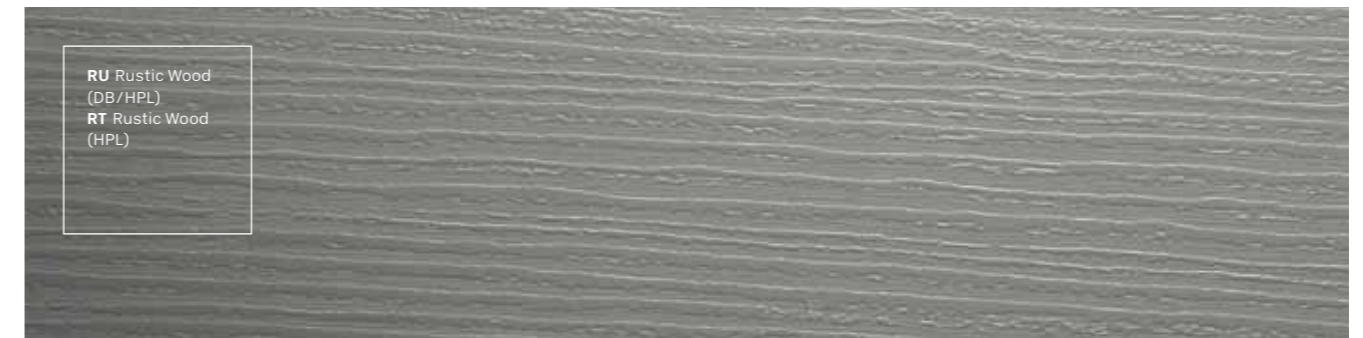


Hluboký dřevěný pór se hodí nejvíce pro podtržení dekorů tvrdých i měkkých dřev. Vyznačuje se především jedinečným matně-lesklým efektem a nabízí skrze svoji hloubku oživení dekoru. Tím vyniká ve velké ploše kresba dřeva.

DB Deska s přímým potažením je dostupná jako DecoBoard
HPL HPL Dostupné jako potahový materiál (HPL) nebo kompozitní prvek HPL



Přirodnost a preciznost značí tuto jemnou dřevěnou strukturu. Jemně plocha působí jako jemně vybroušená. Póry jsou nepravidelně lineárně osazené. Jejich rozdílná hloubka a šíře působí velmi autenticky. Natural Wood je univerzálně použitelná pro mnoho jemně fládrovaných dřevin. I na unibarcách působí Natural Wood velmi přirozeně - jako barevně lazurované dřevo.



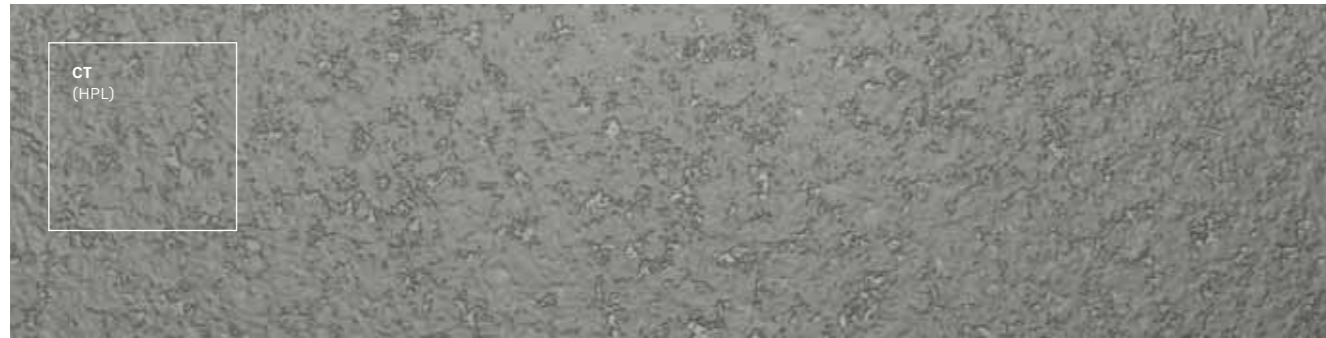
Hloubka a působivá síla této struktury podtrhuje fládrování dřeviny a předávají jim sportovní vzhled. Leskle-matný povrch a nepravidelné fládrování vyzdvihuje autentický vzhled dřeviny.

STRUKTURY KREATIVNÍ

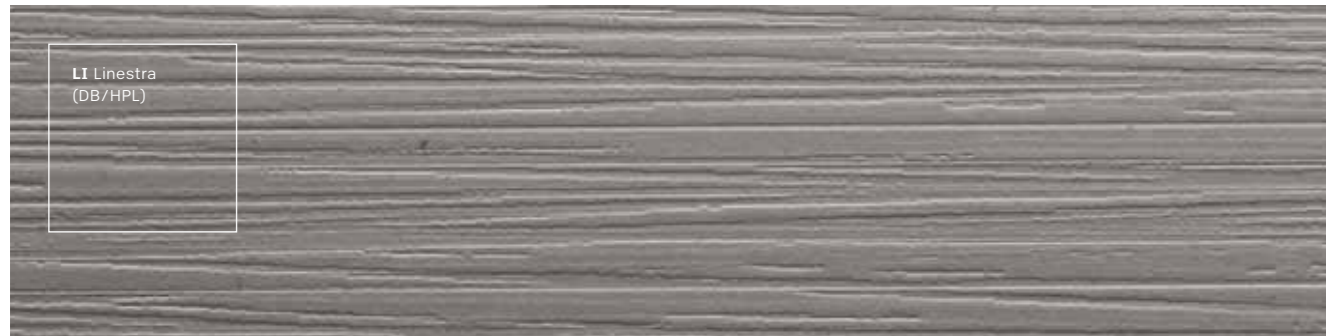
STRUKTURA STUCOTEX

Vlastností chameleona se vyznačuje tato struktura určená pro všechny druhy materiálů. Omítkové nebo betonové dekory stejně jako rezivělý nebo poškrábaný kov. Vyzdvižení materiálu a jeho zpracování je podpořeno díky struktuře stěrkování v matném a drsném provedení, oživení a nadčasovost vzniká subtilními tahy štětcem, které díky lesku vyniknou

Ať žije nápad: Ať se jedná o kámen nebo optickou iluzi, kreativní struktury zajistí vhodnou realizaci i extravagantních návrhů.



Hluboká matná struktura propůjčuje klasickým kamenným dekorům absolutní přirozenost. Jemné a precizní přechody struktury jsou kombinovány s decentním leskem. Tento efekt krystalu zhodnocuje samotný dekor a propůjčuje autentitu a přirozenost.



Illusion je struktura s WOW efektem. Díky zpracovanému 3D efektu začínají uni dekory ožít. Vyvinuta byla pro vertikální použití.



Tato univerzální lineární struktura působí elegantně a velmi kvalitně. Především pruhované jemné dekory jsou díky decentnímu efektu kombinace matu a lesku umocněny. Také uni, grafickým a nebo textilním dekorům propůjčuje Linea působivější charakter.

DB Deska s přímým potažením je dostupná jako DecoBoard

HPL HPL Dostupné jako potahový materiál (HPL) nebo kompozitní prvek HPL



Vlastností chameleona se vyznačuje tato struktura určená pro všechny druhy materiálů. Omítkové nebo betonové dekory. Omítka nebo dekor betonu bude díky této struktuře vyzdvihnuta stejně jako reznoucí nebo poškrábaný materiál. Vyzdvyžení materiálu a jeho zpracování je podpořeno díky struktuře stěrkování v matném a drsném provedení, oživení a nadčasovost vzniká suptilnými tahy štětcem, které díky lesku vyniknou.

PŘEHLED STRUKTUR



		Doporučené pro vertikální použití	horizontální použití
Lesklé a matné struktury	FM Fine Matt	•	
	HG Vysoký lesk	•	
	HS Vysoký lesk speciál	•	•
	ML Matný lak	•	
	MS Jemný mat speciál	•	•
	SM Semi-mat	•	
	XM XTreme Matt	•	•
Perlové struktury a struktury	FG Fine Grain	•	•
	MP Miniperla	•	•
	TC Top Face	•	•
	VV Top Velvet	•	•
Struktury dřeva	AH Autentický drevený pór	•	•
	LN Nordic Wood	•	•
	ME Meandra	•	
	MO Montana	•	•
	NW Natural Wood	•	•
	RT Rustic Wood	•	•
	RU Rustic Wood	•	•
Kreativní struktury	CT	•	•
	LI Linestra	•	•
	LL Illusion	•	
	SX Stucotex	•	•

STRUKTURY DOPORUČENÍ

Odolnost proti poškrábání	Čím je struktura hrubší a čím je dekor světlejší, tím víc se zvyšuje odolnost proti poškrábání. Protože lesklé a matné struktury (odolnost proti poškrábání cca 1,0N) a kreativní struktury jsou velice citlivé na poškrábání, doporučujeme vám zde naše dřevěné, perlové struktury a struktury ručního papíru.
Odolnost proti skvrnám	Čím je struktura hladší a čím je dekor tmavší, tím je povrch citlivější na vznik skvrn. Protože lesklé a matné struktury jsou obecně náchylnější na vznik skvrn než všechny ostatní struktury, doporučujeme vám v těchto případech naše perlové struktury a struktury ručního papíru.
Snadné čištění	Čím je struktura uzavřenější, resp. lesklejší a čím je dekor světlejší, tím snadněji se povrch čistí. U struktur, které jsou výrazně orientované jedním směrem, je odstranění nečistot obtížnější než u neorientovaných provedení.
Odolnost proti oděru	Odolnost proti oděru závisí na složení papíru použitého dekoru. Nejlepších výsledků dosahují jednobarevné dekory, protože se jedná o probarvený papír (viz rovněž Technické údaje). Tištěné dekory (dřevěné, kamenné a kreativní dekory) mají výsledky horší, protože k odolnosti proti oděru přispívá pouze přetisk. Použitá povrchová struktura nehraje při odolnosti proti oděru žádnou roli. Odolnost HPL proti oděru se značně zlepšuje, když se použije vysokotlaký laminát v kombinaci s horní krycí vrstvou („overlay“), jak to doporučujeme např. u pracovních ploch. Použije-li se vrchní krycí vrstva, pak mohou – v porovnání s HPL bez krycí vrstvy nebo ve srovnání s přímou laminací – vzniknout lehké barevné rozdíly.
Povrchový klid	U velmi vysokých požadavků na povrchový klid doporučujeme použít jako nosný materiál StyleBoard, MDF/HDF nebo kompaktní laminát. U všech ostatních nosných materiálů je s ohledem na technické vlastnosti povrchový klid omezený.
Povrchový lesk	Povrchový lesk závisí výhradně na struktuře povrchu. V normě k tomu nejsou stanovena žádná omezení. Naproti tomu v normě pro kancelářský nábytek je uvedena hodnota ≤ 20 lesklých bodů, které odpovídají všechny struktury kromě HG, HS, LL.



NOSNÉ MATERIÁLY PRO LAMINACI

- Pro každou potřebu správná nosná deska
- Snadná úprava a snadné zpracování
- V přímé laminaci nebo s robustním HPL povrchem
- Různé lehké stavební desky, rozsáhlý program ochrany před požárem
- Výroba z obnovitelných surovin, dřevo z certifikovaných trvale ekonomicky obhospodařovaných lesních porostů
- Zvláště vhodné pro formátování
- Široké spektrum v různých kvalitativních provedeních
- Od materiálů s nízkými emisemi po materiály odolné vůči vlhku, od zvláště lehkých materiálů po těžko hořlavé materiály
- Tak všestranné jako nároky, které jsou na materiály kladeny

BalanceBoard/BalanceBoard HD



Trvale ekologicky únosný materiál ze dřeva a lehkého granulátu z biomasy na bázi obnovitelných – rychle dorůstajících jednoletých rostlin. Technické vlastnosti podle DIN EN 312 nebo CEN/TS 16368.

ClassicBoard P2



Dřevotřísková deska typ P2 s velmi nízkým obsahem emisí dle DIN EN 312, není vhodná pro nosné účely a je určena pro vnitřní vybavení a nábytek v suchém sektoru.

ClassicBoard P2 UZ Modrý anděl / F****



Dřevotřísková deska typ P2 s velmi nízkým obsahem emisí dle DIN EN 312, není vhodná pro nosné účely a je určena pro vnitřní vybavení a nábytek v suchém sektoru.

LivingBoard P2



Dřevotřísková deska typu P2 lepená lepidlem bez obsahu formaldehydu dle DIN EN 312, je vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.

PremiumBoard Pyroex

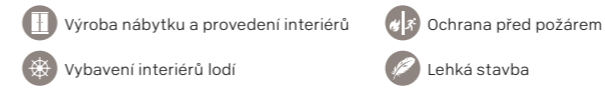


Těžko hořlavá dřevotřísková deska, vhodná pro vnitřní zařízení a pro nábytek podléhající zvýšeným požadavkům na chování při požáru.

PremiumBoard P2 ESA



Dřevotřísková deska typu P2 odvádějící elektrostatický náboj podle DIN EN 312, vhodná pro vnitřní vybavení a nábytek v suchém sektoru.



ClassicBoard P3



Dřevotřísková deska typu P3 spojovaná močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, je vhodná pro nenosné účely a je určena pro vnitřní zařízení a nábytek ve vlhkých prostorech.

StyleBoard MDF basic



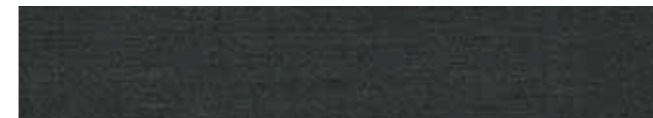
Středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí a vynikajícím povrchovým klidem.

StyleBoard MDF plus



Středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí a vynikajícím povrchovým klidem.

StyleBoard MDF černá



Dekorativní černě probarvená středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí a vynikajícím povrchovým klidem.

StyleBoard MDF Pyroex



Těžko hořlavá, středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí a vynikajícím povrchovým klidem.

StyleBoard HDF tenká



Vysoce zhuštěná dřevovláknitá deska s homogenní konstrukcí a dobrou stabilitou.

PremiumBoard MFP Hybrid



Kombinace PremiumBoard MFP jako středové vrstvy a vždy jedné StyleBoard HDF jako krycí vrstvy pro vysokou nosnost a povrchový klid.

Deska Multiplex bříza



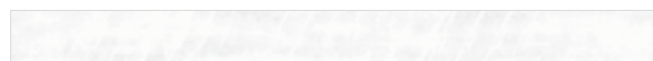
Mimořádně tvarově stabilní dýhová překližka s atraktivní boční plochou pro kompoziční prvky a nábytek v interiéru.

Překližka topol



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

Kompaktní laminát bílý



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

Kompaktní laminát černý

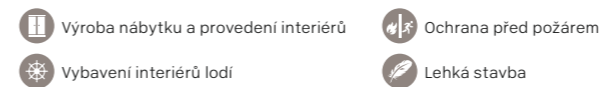


Masivní, černě probarvené jádro z kompaktního vrstveného materiálu, odolné proti nárazu a proti vlhkosti, pro použití na vysoce namáhané plochy.

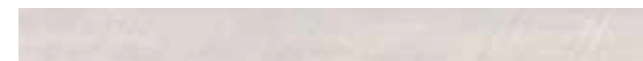
Nehořlavý kompaktní laminát, černý



Masivní, černě probarvené jádro z kompaktního vrstveného materiálu, vhodné pro použití na vysoce namáhaných plochách, které podléhají požadavkům na chování při požáru.

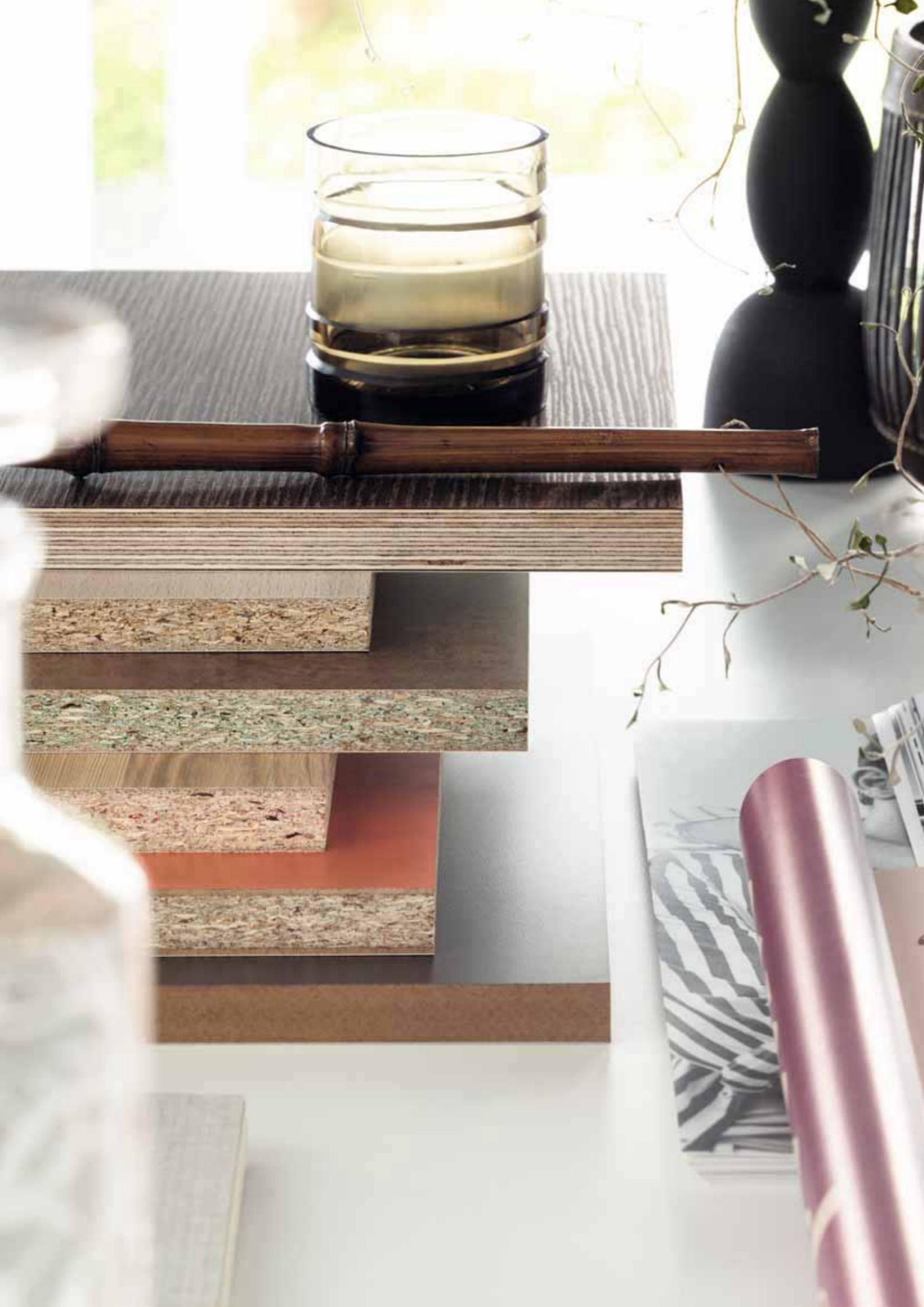


Minerální kompaktní deska



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





DESKY PRO DEKORATIVNÍ ÚČELY

- Pro každou potřebu ta správná deska
- Od klasických dřevařských materiálů přes produkty pro ochranu proti požáru a odlehčené desky až k interiéru lodí
- Obsáhlá kolekce pro kombinování v systému DST
- V přímé laminaci nebo s robustním Duropal-HPL povrchem

Více informací naleznete v naší
brožuře „Ochrana před požárem“!



OCHRANA PŘED POŽÁREM BEZPEČNOST DÍKY PREVENCI



Téma konstrukční ochrany před požárem je všudypřítomné ve všech veřejných zařízeních: V těchto případech se nesmí stavební výrobky podle oblasti použití snadno vzněcovat nebo musí být nehořlavé a musí mít platná potvrzení o zkouškách a použitelnosti.

S naším širokým sortimentem nehořlavých materiálů nabízíme architektům a plánovačům nejen bezpečnost v oblasti plánování, ale také různorodé možnosti vzhledu. Protože pro systém nosných prvků struktury dekoru (DST) od společnosti Pflaiderer není protipožární ochrana problém. To znamená: Všechny naše protipožární produkty jsou dodávány téměř se všemi dekory a všemi strukturami z DST systému Pflaiderer

Více informací naleznete v naší
brožuře „Individual“!

INDIVIDUAL ŘEŠENÍ PRO KREATIVNÍ TVŮRCE

Myšlenka našeho programu Pflaiderer Individual: Vy si navrhnete vlastní dekor, my ho vytvoříme pomocí nejmodernější technologie digitálního tisku. Foto, ilustrace, firemní logo nebo životní motto – vše je možné a na jakémkoliv požadovaném nosném prvku. Díky Pflaiderer Individual nebude Vaše kreativita omezena žádnými hranicemi.

Váš návrh je možné realizovat skoro na všech požadovaných nosných materiálech, ať již se jedná o vysoce kvalitní HPL, nebo jako DecoBoard v rámci přímé laminace. A v každém nákladu již od jednoho kusu. Ještě dekorativnějšího účinku dosáhnete kombinací s vhodnou strukturou, od lesklé přes matnou až po autentickou strukturu dřeva. Pflaiderer Individual lze vyrobit také pro zvláštní požadavky, jako jsou vlhké prostory, lékařské ordinace nebo laboratoře



1 Příprava digitální předlohy motivu

2 Tisk motivu

3 Výroba desky HPL Individual



VYBAVENÍ INTERIÉRŮ LODÍ

CERTIFIKOVANÁ BEZPEČNOST NA MOŘI

Více informací naleznete v naší
brožuře „Vybavení interiérů lodí“!

Pro vybavení interiérů a renovaci lodí platí obzvláště náročné požadavky. Společnost Pfeleiderer má vhodné pracovní materiály v kvalitě s potvrzením IMO také pro exkluzivní projekty.

- Ideální pro vybavení interiérů a renovace
- Výběr z různých materiálů
- Bezpečnost certifikovaná potvrzeními IMO
- Kvalitní řešení pro exkluzivní projekty



LEHKÁ STAVBA NÍZKÁ HMOTNOST PRO TY NEJNÁROČNĚJŠÍ POŽADAVKY

Více informací naleznete v naší
brožuře „Lehká stavba“!

Lehkost je požadována nejen při tvorbě, ale často také při výběru materiálů. Přitom by měla být vlastní hmotnost materiálu nízká a současně by měl mít vysokou odolnost proti tlaku. Desky Pfleiderer pro lehkou stavbu odpovídají i těm nejpřísnějším požadavkům na kvalitu, design a udržitelnost, jako například DecoBoard Balance, lehká dřevotřísková deska ze dřeva a z hlediska zdrojů účinně využitých jednoletých rostlin.

MAGNETICKÉ DESKY VYSOKÁ PŘITAŽLIVOST



Skvělý magnetismus u nábytku, dělicích stěn a obkladů stěn: Díky svým feromagnetickým vložkám nabízí magnetické desky Pfeleiderer vysokou přilnavost, která ve svislé poloze bezpečně udrží dokumenty atd. Desky lze používat velkoplošně, i do úplné výšky místnosti, psát na ně křídou nebo vhodnými popisovači a snadno se čistí.

Protože jsou k dispozici v rámci systému DST a lze je perfektně kombinovat s doplňkovými výrobky, jsou magnetické desky Pfeleiderer ideální pro designová řešení v kancelářích, školách, školkách, pečovatelských zařízeních, veřejných zařízeních nebo jako vybavení obchodů a veletržních objektů.

ESA – SYSTÉM K ZAMEZENÍ VZNIKU ELEKTROSTATICKÉHO NÁBOJE

ZAMEZENÍ VZNIKU ELEKTROSTATICKÉHO NÁBOJE

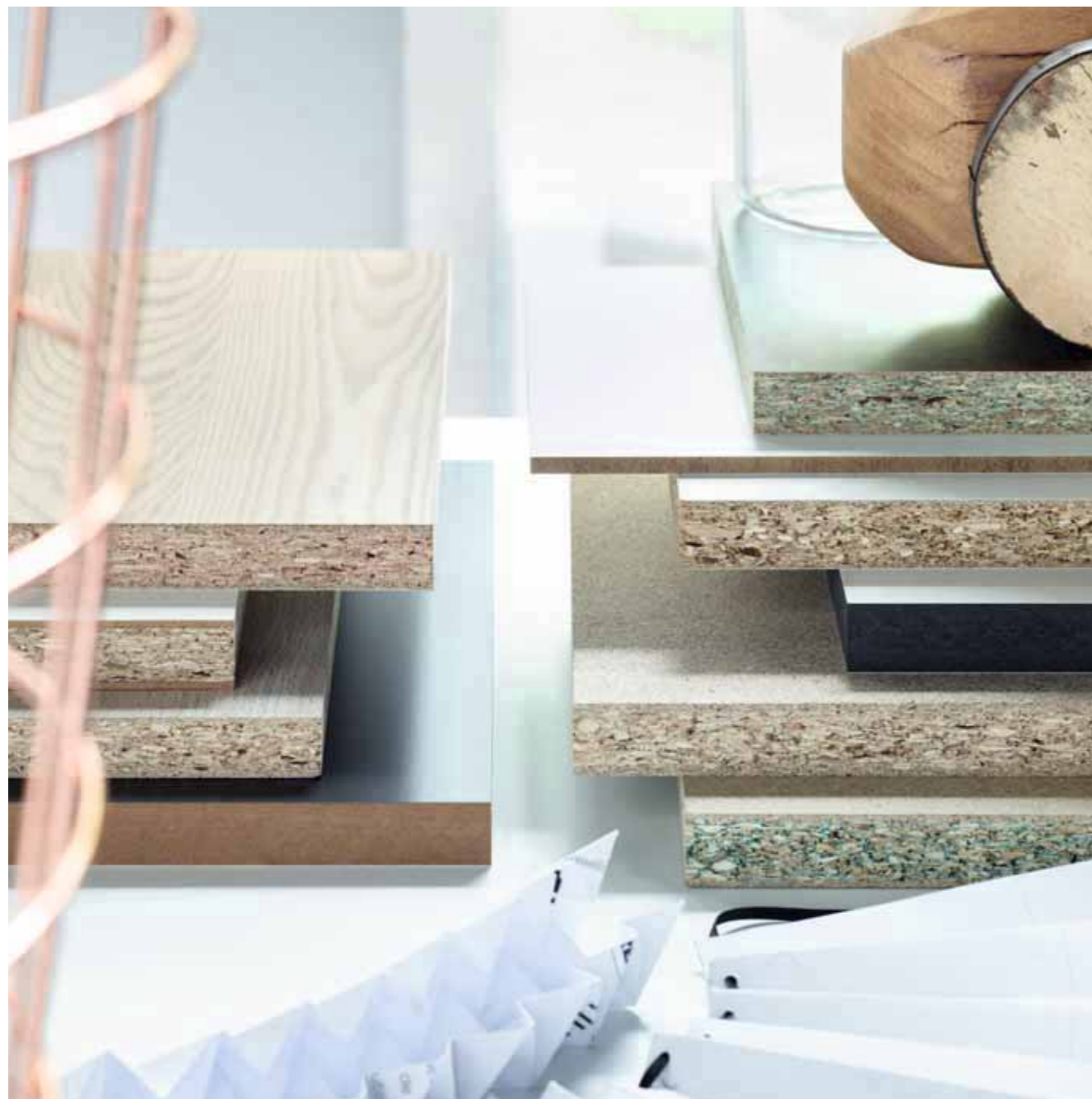


Pro vytvoření pracoviště odpovídajícího ESD: Produkty ESA od společnosti Pfeleiderer spolehlivě omezují vznik elektrostatického náboje v ochranných zónách ESD, např. na výrobních a montážních pracovištích mikroelektroniky, v laboratořích nebo v řídicích centrálách.

Stoly, nábytek, dělicí prvky a obložení jsou bezpečně uzemněny vodivými prvky, vznikající elektrostatický náboj je kontrolovaně odveden a je omezen vznik náboje v důsledku tření. Tak máte k dispozici elektrostaticky citlivé konstrukční prvky, u nichž nehrozí nebezpečí v důsledku elektrostatického výboje nebo polí.

DEKORATIVNÍ DESKY

- Kvalitní povlak z melaminové pryskyřice
- K dostání v řadě různých nosných materiálů
- Obsáhlý program dekorů
- Široká nabídka struktur
- Na vyžádání k dispozici různé doplňující certifikáty
- Pro rozmanitá použití
- Na vyžádání skladba z více vrstev



DecoBoard Balance

Trvale ekologicky udržitelný materiál ze dřeva a lehkého granulátu z biomasy na bázi obnovitelných, rychle dorůstajících jednoletých rostlin s oboustrannou dekorativní laminací.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
5.310 / 2.655	2.100	22 / 25 / 28 / 38	MP / RU / VV

Dostupný program dekorů na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

Při tvorbě interiérů na nábytek a vestavby, ale také pro vybavení obchodů a veletržních objektů, pro vnitřní vybavení hotelů a interiéry lodí, zejména tam, kde jsou požadovány materiály s nároky na ekologickou udržitelnost a sníženou hmotnost.

VLASTNOSTI VÝROBKU

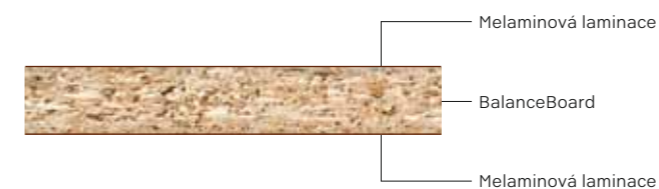
Nosný materiál	BalanceBoard Trvale ekologicky udržitelný materiál ze dřeva a lehkého granulátu z biomasy na bázi obnovitelných, rychle dorůstajících jednoletých rostlin. Technické vlastnosti podle typu desky LP2.
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1

Deska BalanceBoard byla oceněna:

- cenou za inovaci časopisů zabývajících se architekturou AIT a xia („Zvláštní cena za udržitelnost“)
- cenou Interzum Award 2011: Vysoká kvalita výrobků
- cenou DesignPlus 2011, kategorie materiálů
- cenou iF award product design 2012
- cenou Woody Award od Sdružení německých obchodníků se dřevem (GD Holz): Inovativní produkt 2011

Deska BalanceBoard byla nominována na:

- cenu za inovaci v rámci Inovativních biomateriálů 2011
- cenu German Design Award 2012 a 2013



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com



DecoBoard Balance HD

Trvale ekologicky udržitelný materiál ze dřeva a lehkého granulátu z biomasy na bázi obnovitelných, rychle dorůstajících jednoletých rostlin s oboustrannou dekorativní laminací.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
5.310 / 2.655	2.100	16 / 19	MP / RU / VV

Dostupný program dekorů na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

Při tvorbě interiérů na nábytek a vestavby, ale také pro vybavení obchodů a veletržních objektů, pro vnitřní vybavení hotelů a interiery lodí, zejména tam, kde jsou požadovány materiály s nároky na ekologickou udržitelnost a sníženou hmotnost.

VLASTNOSTI VÝROBKU

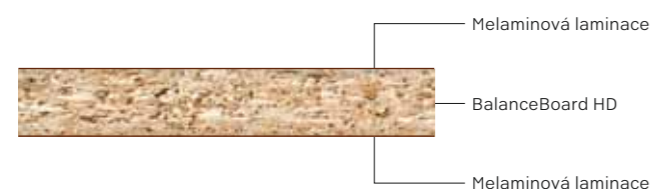
Nosný materiál	BalanceBoard HD Trvale ekologicky udržitelný materiál ze dřeva a lehkého granulátu z biomasy na bázi obnovitelných, rychle dorůstajících jednoletých rostlin. Technické vlastnosti podle EN 312-P2.
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1

Deska BalanceBoard byla oceněna:

- cenou za inovaci časopisů zabývajících se architekturou AIT a xia („Zvláštní cena za udržitelnost“)
- cenou Interzum Award 2011: Vysoká kvalita výrobků
- cena DesignPlus 2011, kategorie materiálů
- cena iF award product design 2012
- cena Woody Award od Sdružení německých obchodníků se dřevem (GD Holz): Inovativní produkt 2011

Deska BalanceBoard byla nominována na:

- cenu za inovaci v rámci Inovativních biomateriálů 2011
- cenu German Design Award 2012 a 2013



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard P2

Dřevotřísková deska lepená močovinnou pryskyřicí s oboustrannou dekorativní laminací.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 32 / 38	AH / HG / LI* / LN** / ME* / ML* / MO / MP / RU / SM / VV
3.200	2.100	8 / 10 / 13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 30	MP / SM / VV
4.100	2.100	16 / 18 / 19	MP / SM
5.310 / 2.655	2.100	8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 32 / 38	FM / ML* / MO / MP / NW / RU / SM / VV
		50*	MP / SM** / VV
5.600 / 2.800	2.100	8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 32 / 38	AH / FM / LI* / LN** / ML* / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

* Dostupný program dekorů na vyžádání.

** K dostání na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

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

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 EPF-S / CARB2: K dostání na vyžádání.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard Individual P2

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



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 32 / 38	AH / HG / MP / MO / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska lepená močovinnou pryskyřicí typu P2 podle DIN EN 312, vhodná pro nenosná použití v suchých prostorech.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard Skutečný Kov P2

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



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	16 / 18 / 19	HG / MP

OBLASTI POUŽITÍ

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.

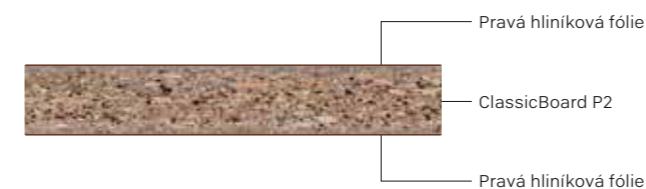
VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska lepená močovinnou pryskyřicí typu P2 podle DIN EN 312, vhodná pro nenosná použití v suchých prostorech.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 EPF-S / CARB2: K dostání na vyžádání.
Upozornění	Dávejte prosím pozor na podélně probíhající, viditelné tupé spoje fólie z pravého hliníku (2 řady) s přibližně 1.380 mm, minimální délka použití tedy činí 2.780 mm. Dodávky přířezů nejsou možné.

DEKORY



M80000 (Alu 1) Alu 1, ocelová
M80001 (Alu 2) Alu 2, niklová



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard P2 UZ Modrý anděl / F****

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



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	19	AH / HG / LI* / ML* / MO / MP / RU / SM / VV / ME*
5.310 / 2.655	2.100	8 / 10 / 16 / 18 / 19 / 25	FM / ML* / MO / MP / NW / RU / SM / VV
5.600 / 2.800	2.100	19	AH / FM / LI* / ML* / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

* Dostupný program dekorů na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	ClassicBoard P2 UZ Blauer Engel / F**** Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí dle DIN EN 312, vyznamenaná Modrým andělem, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 Blauer Engel UZ 76 / F****

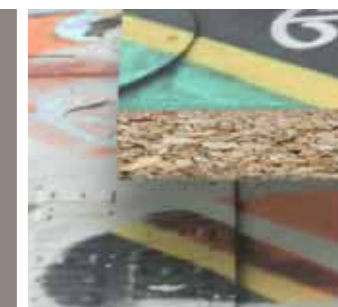
Modrý anděl = Německá ekoznačka Blauer Engel UZ 76



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard Individual P2 UZ Modrý anděl / F****

Dřevotřísková deska s minimálními emisemi s individuálními motivy vytvořenými digitálním tiskem v rámci přímé laminace, vyznamenaná Modrým andělem. Přední stranu lze potisknout podle přání, zadní strana je standardně bílá.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	19	AH / HG / MO / MP / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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 v případech, kdy jsou požadovány materiály s velmi nízkým emisním potenciálem. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	ClassicBoard P2 UZ Blauer Engel / F**** Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí dle DIN EN 312, vyznamenaná Modrým andělem, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 Blauer Engel UZ 76 / F****

Modrý anděl = Německá ekoznačka Blauer Engel UZ 76



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard Living P2

Dřevotřísková deska lepená lepidlem neobsahujícím formaldehyd s oboustrannou dekorativní laminací.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
5.310 / 2.655	2.100	16 / 19	MP / VV

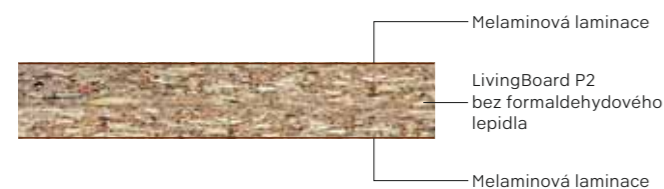
OBLASTI POUŽITÍ

Je vhodná pro použití tam, kde jsou požadovány velice nízké emisní hodnoty, u vnitřního zařízení a u nábytku v soukromém i komerčním sektoru, například ve školách, kancelářích a administrativních budovách. Je vhodná zejména pro objekty hodnocené a certifikované podle metody LEED (Leadership in Energy and Environmental Design).

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	LivingBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 klížená lepidlem bez obsahu formaldehydu dle DIN EN 312 je vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 Blauer Engel UZ 76 – klížení bez formaldehydu

Modrý anděl = Německá ekoznačka Blauer Engel UZ 76



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard Pyroex

Těžce hořlavá dřevotřísková deska s oboustrannou dekorativní laminací.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	16 / 19	AH / HG / LI* / ME* / ML
5.600 / 2.800	2.100	16 / 19	AH / FM / LI* / ML* / NW / SX
5.310 / 2.655	2.100	10 / 13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	FM / MO / MP / RU / SM / VV

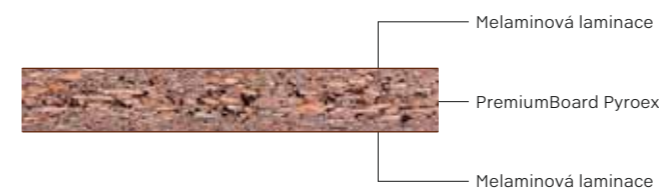
*Dostupný program dekorů na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	PremiumBoard Pyroex Těžko hořlavá dřevotřísková deska, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorách podléhajících zvýšeným požadavkům na chování při požáru.
Chování při požáru	těžce hořlavé B-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard Individual Pyroex

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



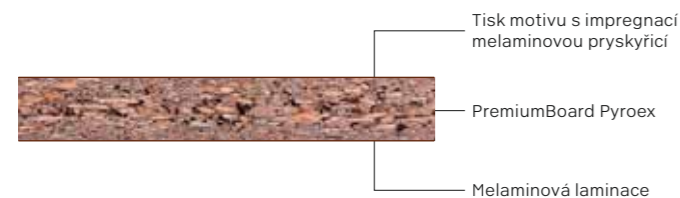
Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	16 / 19	AH / HG / MO / MP / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	PremiumBoard Pyroex Těžko hořlavá dřevotřísková deska, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorách podléhajících zvýšeným požadavkům na chování při požáru.
Chování při požáru	těžce hořlavé C-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard P2 ESA

Dřevotřísková deska odvádějící elektrostatičtý náboj s oboustrannou dekorativní laminací.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800 / 5.600	2.100	19 / 25 / 28,4 / 38	MP / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	PremiumBoard P2 ESA Dřevotřísková deska typu P2 odvádějící elektrostatičtý náboj dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1
Vnitřní odpor R _p	1 x 10 ⁴ –1 x 10 ⁹ ohmu (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)

DEKORY ESA



W10140 (Span 140) **U12188** (U1188)
Bílá front Světle šedá

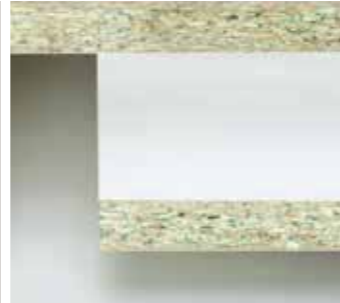
Další dekory na objednávku



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard P3

Melaminová dřevotřísková deska lepená močovinnou pryskyřicí s oboustrannou dekorativní laminací pro vlhké prostory.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	10 / 13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	AH / HG / LI* / ME* / ML* / MO / MP / RU / SM / VV
5.600 / 2.800	2.100	10 / 13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	AH / FM / LI* / ML* / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

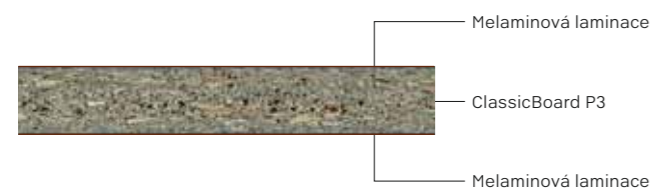
*Dostupný program dekorů na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

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

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	ClassicBoard P3 Melaminová dřevotřísková deska lepená močovinnou pryskyřicí typu P3 podle DIN EN 312, vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard Individual P3

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



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	AH / HG / MO / MP / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	ClassicBoard P3 Melaminová dřevotřísková deska lepená močovinnou pryskyřicí typu P3 podle DIN EN 312, vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard MDF plus

Středně tvrdá vláknitá deska (MDF) s homogenní strukturou a s oboustrannou dekorativní laminací prosycení melaminovou pryskyřicí.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	8 / 10 / 12 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	AH / HG / LI* / ME* / ML* / MO / MP / RU / SM / VV
5.600 / 2.800	2.100	8 / 10 / 12 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	AH / FM / LI* / LN** / ML* / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

* Dostupný program dekorů na vyžádání.

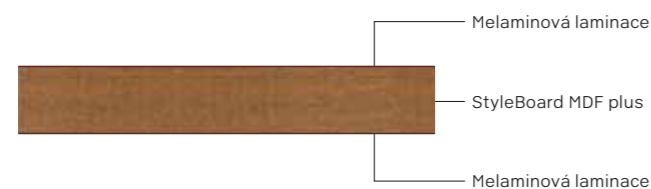
** K dostání na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

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

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	StyleBoard MDF plus Středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 EPF-S / CARB2: K dostání na vyžádání.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard Individual MDF plus

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



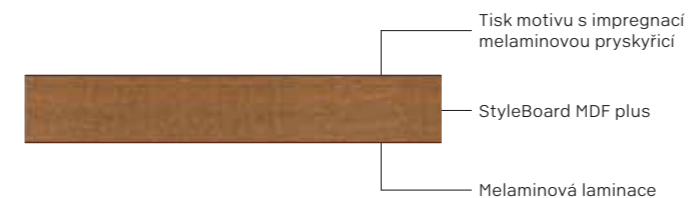
Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	AH / HG / MO / MP / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	StyleBoard MDF plus Středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 EPF-S / CARB2: K dostání na vyžádání.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard MDF černá

Dekoratивní, černě probarvená středně tvrdá vláknitá deska (MDF) s homogenní strukturou, s oboustrannou dekorativní laminací prosycení melaminovou pryskyřicí.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	16 / 19 / 25	AH / HG / LI* / ME* / ML* / MO / MP / RU / SM / VV
5.600 / 2.800	2.100	10 / 16 / 19 / 25	AH / FM / LI* / ML* / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

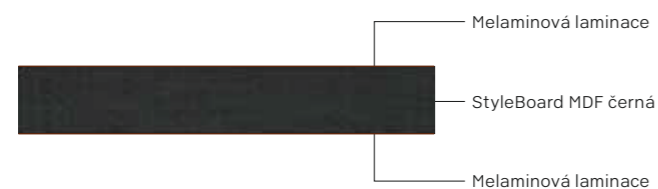
*Dostupný program dekorů na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

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

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	StyleBoard MDF černá Dekoratивní černě probarvená středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard Individual MDF černá

Dekoratивní, černě probarvená středně tvrdá vláknitá deska (MDF) s individuálními motivy vytvořenými digitálním tiskem při přímé laminaci. Přední stranu lze potisknout podle přání, zadní strana je standardně bílá.



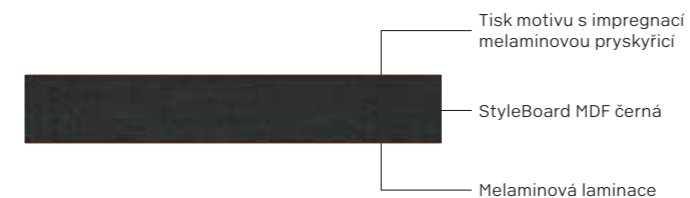
Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	16 / 19 / 25	AH / HG / MO / MP / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Individuální prvky pro nábytek a osazení, obložení stěn, dělicí prvky pro kreativní vybavení interiéru a stavební projekty, na veletržích 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 s řešením otevřených hran a při zvýšených požadavcích na povrchový klid. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU

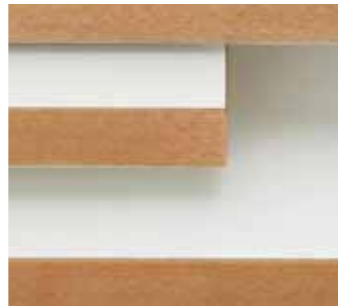
Nosný materiál	StyleBoard MDF černá Dekoratивní černě probarvená středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard MDF Pyroex

Těžce hořlavá středně tvrdá vláknitá deska (MDF) s homogenní strukturou, s oboustrannou dekorativní laminací prosycení melaminovou pryskyřicí.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
5.600 / 2.800	2.100	16 / 19	AH / FM / LI* / ML* / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

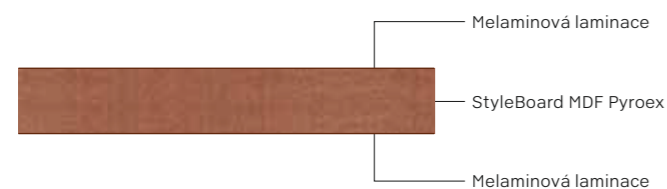
*Dostupný program dekorů na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

Všude tam, kde existují zvýšené požadavky na chování při požáru – těžce hořlavé – a na kvalitu hran – lze je tvarově obrábět a lakovat – např. u nábytku a regálů náležejících do vybavení obchodů a interiérů.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	StyleBoard MDF Pyroex Těžce hořlavá, středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí.
Chování při požáru	těžce hořlavé C-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 CARB2: K dostání na vyžádání.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard HDF

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



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.100	3 / 5	AH / HG / LI* / ML* / ME* / MO / MP / RU / SM / VV

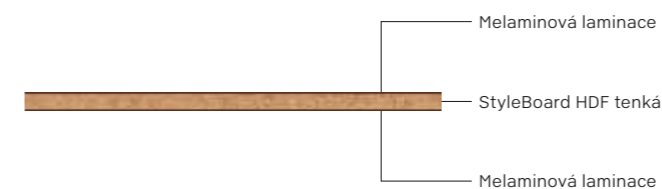
*Dostupný program dekorů na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

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

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	StyleBoard HDF tenká Vysoce komprimovaná, tenká vláknitá deska dle DIN EN 622-5, s homogenní skladbou a dobrou odolností.
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard HDF lakovaná

Kvalitní vysoce zhuštěná vláknitá deska s jednostranně lakovaným povrchem.

Formát v mm	Struktury		
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.850	2.070	2,5 / 3 / 4 / 5	lakovaná (jednostranně nebo oboustranně) / ZO

* Další tloušťky, formáty, dekory, struktury a úpravy na požádání.

OBLASTI POUŽITÍ

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

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	StyleBoard HDF tenká Vysoce zhuštěná dřevovláknitá deska s homogenní konstrukcí a dobrou stabilitou.
Chování při požáru	normálně hořlavé – při zohlednění požadavků uvedených v EN 13986
Emisní třída formaldehydu	E1

Nová DecoBoard.

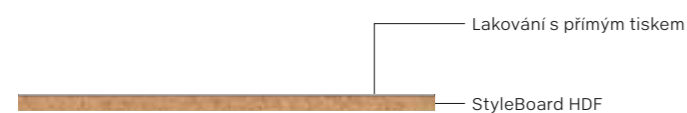
Spojení zkušeností a inovace.

Osvědčená kvalita:

- kvalitní tisk
- kvalitní UV lak
- kvalitní nosný materiál
- velké schopnosti v oblasti designu

Novinka:

- větší barevná oblast pro více dekory a optimální tisk
- možné další varianty laku a struktur
- další úpravy vrtáním a řezáním na Vámi požadovaný formát
- broušená kvalitní deska
- možnost broušeného povrchu desky
- možnost sklápěcí zadní stěny



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com



Označení dekoru	Dekor	Struktura	Označení dekoru	Dekor	Struktura
	U16024 Congo	D1192		R41024 Hruška	D4966
	U12141 Grafit	D1258		R42039 Třešeň	D4968
	U16038 Běžová	D1313		R27047 Javor	D5703
	U16033 Sand Greige	D1343		R24057 Buk Iconic	D5838
	U12122 Šedá	D2101		R35002 Bříza	D5757
	U12123 Grafit	D2102		R24079 Buk	D5313
	W10250 Bílá	D2201		R36022 Olše	D4607
	U12153 Černá	D2300		R22234 Jilm lanýž	D4143
	R50071 Wenge	D4121		R30112 Ořech	D4838
	R20191 Dub Sonoma	D4136		R30113 Ořech tmavý	D4843
	R20199 Dub hnědý	D4220		R22236 Dub šedohnědý	D4145
	R20203 Dub tmavý	D4224		R22237 Dub grafit	D4146
	R20202 Dub Lindberg	D4223		R22235 Dub mokka	D4144
	R20224 Dub bordeaux	D4414		R22246 Dub Sonoma truffel	D4131
	R55045 Pinie Navarra	D4524		R22238 Dub klasický	D4147

Další dekory možné na požádání

ZO lakování bez struktury

Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

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.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
5.600 / 2.800	2.100	16 / 19 / 22 / 25	AH / FM / LI* / ML* / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

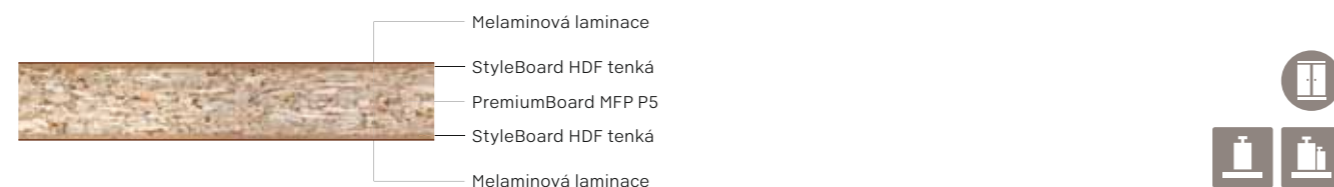
*Dostupný program dekorů na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

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

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	PremiumBoard MFP Hybrid Kombinace PremiumBoard MFP jako středové vrstvy a vždy jedné StyleBoard HDF jako krycí vrstvy pro vysokou nosnost a povrchový klid, vhodná pro použití v suchých prostorech. 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.
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard RH P2

Dřevotřísková deska lepená močovinnou pryskyřicí, jednostranné protiskuzové provedení, zadní strana s laminací.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.750	2.050	16	Zadní strana: SM

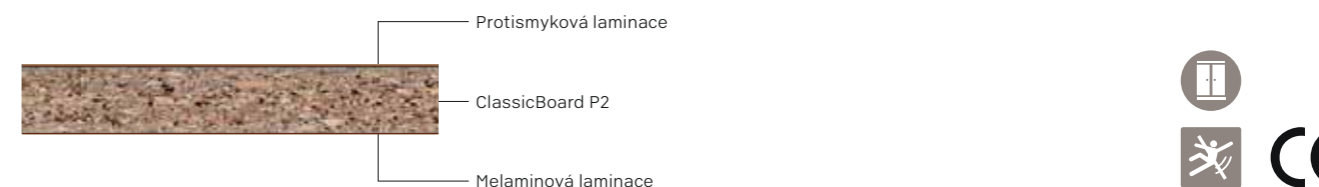
Dostupný program dekorů na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

Všude tam, kde je třeba zabránit sklouzávání předmětů a současně je požadován dekorativní vzhled. Například podlahky zásuvek a výsuvů, police v karavanech a na lodích, karusely na nábodí.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorech
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

DecoBoard MDF basic

Středně tvrdá vláknitá deska (MDF) s homogenní strukturou a s oboustrannou dekorativní laminací prosvícení melaminovou pryskyřicí.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
5.600 / 2.800	2.100	10 / 12 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22	LN* / MO / MP / RU / SM / VV

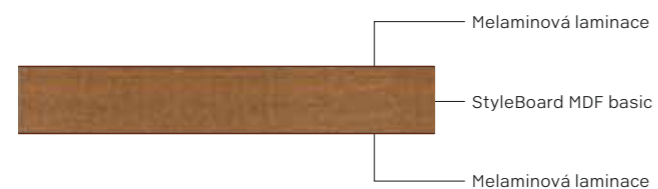
*K dostání na vyžádání.

OBLASTI POUŽITÍ

Čelní strany, korpusy, stolní desky, vybavení obchodů a vnitřní vybavení.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	StyleBoard MDF basic Středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 EPF-S / CARB2: K dostání na vyžádání.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

VYSOKOTLAKÉ LAMINÁTY (HPL) A HPL COMPACT

- Kvalitní a robustní vysokotlaké lamináty (HPL)
- Samonosné kompaktní lamináty
- Hygienické, snadno udržovatelné, vhodné pro styk s potravinami
- Ideální pro oblasti s vysokými nároky



Duropal-HPL

Dekorativní vysokotlaký laminát pro postformování klasifikace HGP/VGP podle EN 438-3 s pevným melaminovým povrchem a broušenou zadní stranou.



Formát v mm Délka	Šířka	Tloušťka	Struktury
2.350	1.050 / 1.300	0,8	CT / FG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV / XM
2.800	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
		0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
3.050	1.300	0,8	CT / FG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV / XM
4.100	1.300	0,5	CT / FG / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV
		0,6	CT / FG / HS / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV / XM
		0,8	CT / FG / HG / HS / LL / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV / XM
5.300	1.300	0,6 / 0,8	CT / FG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV / XM
		1,2	FG / ML / MO / MP / SM / TC / VV
5.600	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
		0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

Produktová norma	EN 438-3
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS® (při šířce 1.300 mm).

Melaminem tvrzený
dekorativní papír

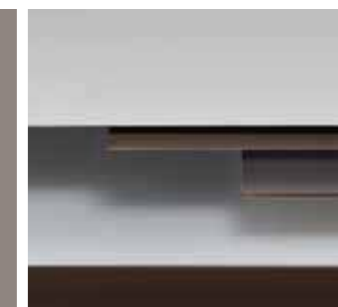
Přiskyřici tvrzené
celulókové pásy,
zadní strana broušená



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Metalíza

Dekorativní, vysokotlaký laminát pro postformování se zvláštním optickým metalickým efektem díky perličkovým pigmentům. Zadní strana je zbroušená pro možnost klížení.



Formát v mm Délka	Šířka	Tloušťka	Struktury
2.800	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
		0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
4.100	1.300	0,5	CT / FG / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV
		0,6	CT / FG / HS / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV / XM
		0,8	CT / FG / HG / HS / LL / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV / XM
5.600	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
		0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Povrchový materiál pro kvalitní kuchyňský a kancelářský nábytek, na stěny, nábytek a vestavby v obchodních a volnočasových zařízeních, v gastronomii, ve správních budovách, ve školkách, školách, v obytných nebo pečovatelských zařízeních. Metalické povrchy se hodí výlučně pro vertikální použití s obzvláštními požadavky na design. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma	podle EN 438-8
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS® (při šířce 1.300 mm).

Melaminem tvrzený
dekorativní papír

Přiskyřici tvrzené
celulókové pásy,
zadní strana broušená

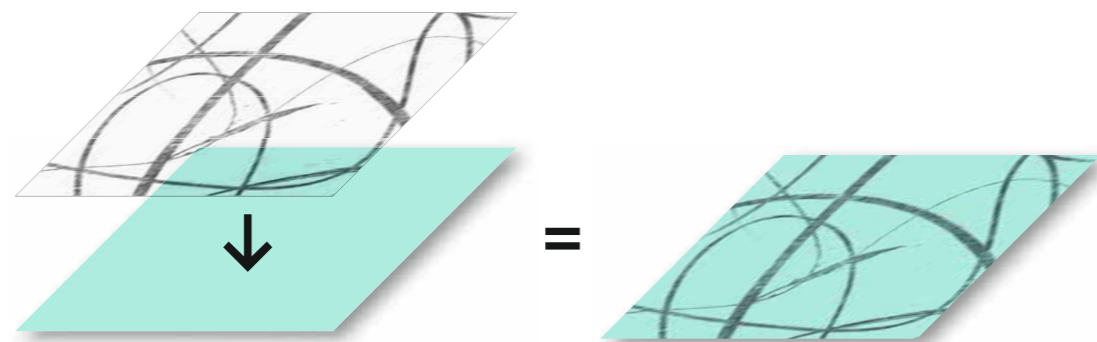


Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

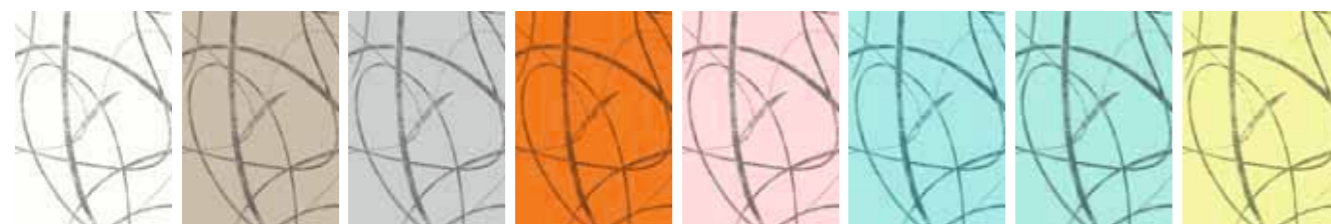
Duropal-HPL Design-Overlay

Dekorativní vysokotlaký laminát pro postformování klasifikace VGP podle EN 438-3 s pevným melaminovým povrchem a broušenou zadní stranou.

Díky kombinaci dvou stlačených horních krycích vrstev s vybranými jednobarevnými tóny vzniká řada jednobarevných, velkoplošných grafických dekorů. Řada „Painted Wood“ ukazuje filigránský půvab lakovaného popraskaného dřeva, zatímco „Loop“ klade důraz na živost a švih.



KOLEKCE DESIGNOVÉ HORNÍ KRYCÍ VRSTVY DUROPAL-HPL



F73052 Loop bílá
F73053 Loop Kašmír
F73054 Loop šedá
F73055 Loop oranžová
F73056 Loop Mimóza
F73057 Loop Patras
F73058 Loop Hudson
F73059 Loop Lilie



F73060 Painted Wood bílé
F73061 Painted Wood Kašmír
F73062 Painted Wood šedé
F73063 Painted Wood oranžové
F73064 Painted Wood Mimóza
F73065 Painted Wood Patras
F73066 Painted Wood Hudson
F73067 Painted Wood Lilie

Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com



Formát v mm		Tloušťka	Struktury
Délka	Šířka		
4.100	1.300	0,8	VV

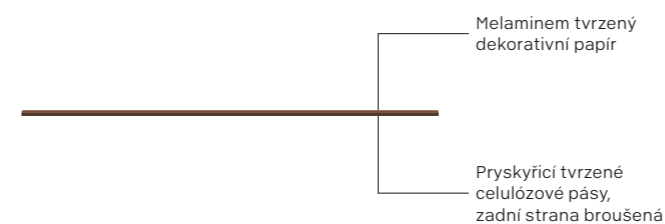
OBLASTI POUŽITÍ

Povrchový materiál pro kvalitní nábytek, stěny, dveře a vestavby v obchodních a volnočasových zařízeních a ve školkách, školách a sanitárních zařízeních. Obzvláště pak v případě požadavků na pevnost, snadnou údržbu a hygienu.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma	EN 438-3
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS® (při šířce 1.300 mm).

U11026 + Loop	=	F73052 Loop bílá	U11026 + Painted Wood	=	F73060 Painted Wood bílé
U12168 + Loop	=	F73053 Loop Kašmír	U12168 + Painted Wood	=	F73061 Painted Wood Kašmír
U12188 + Loop	=	F73054 Loop šedá	U12188 + Painted Wood	=	F73062 Painted Wood šedé
U16010 + Loop	=	F73055 Loop oranžová	U16010 + Painted Wood	=	F73063 Painted Wood oranžové
U17013 + Loop	=	F73056 Loop Mimóza	U17013 + Painted Wood	=	F73064 Painted Wood Mimóza
U18500 + Loop	=	F73057 Loop Patras	U18500 + Painted Wood	=	F73065 Painted Wood Patras
U18504 + Loop	=	F73058 Loop Hudson	U18504 + Painted Wood	=	F73066 Painted Wood Hudson
U19506 + Loop	=	F73059 Loop Lilie	U19506 + Painted Wood	=	F73067 Painted Wood Lilie



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com



Duropal-HPL Individual

Vysokotlaký laminát s individuálními digitálně tištěnými motivy ve standardní kvalitě. Zadní strana je zbrúšená pro možnost klížení.



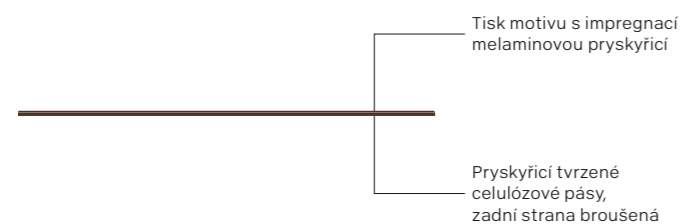
Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.070	1,2	HG / MP / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Odolný povrchový materiál pro kreativní design nábytku a vnitřní vybavení obchodů a prodejen, kaváren a bister, vzdělávacích a volnočasových zařízení, lékařských ordinací a klinik. Materiál není vhodný pro dlouhotrvající použití ve venkovních prostorách.

VLASTNOSTI VÝROBKU

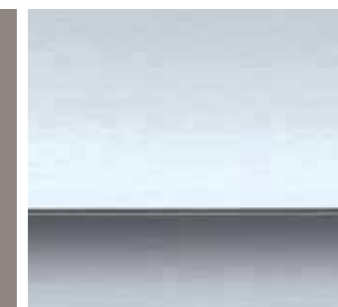
Produktová norma	podle EN 438-3
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Skutečný Kov

Designový vysokotlaký laminát s povrchem z pravého hliníku. Zadní strana je zbrúšená pro možnost klížení.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.070	0,8	HG
4.100	1.300	0,8	SM

OBLASTI POUŽITÍ

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

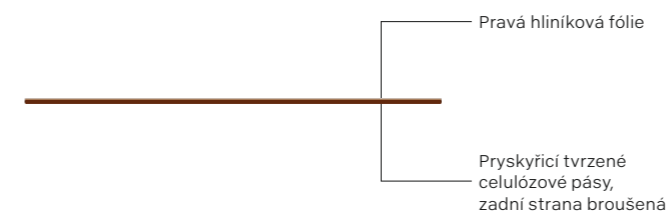
Produktová norma	EN 438-8
Upozornění	U formátu 2.800 x 2.070 mm dáváte prosím pozor na podélně probíhající, viditelné tupé spoje fólie z pravého hliníku (2 řady) s přibližně 1 380 mm, minimální délka použití tedy činí 2.780 mm. Dodávky přířezů nejsou možné.

DEKORY



H80000 (Alu 1)
Alu 1, ocelová

H80001 (Alu 2)
Alu 2, niklová



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Magnet

Magnetický dekorativní vysokotlaký laminát určený pro postformování.
Zadní strana je zbroušená pro možnost klížení.



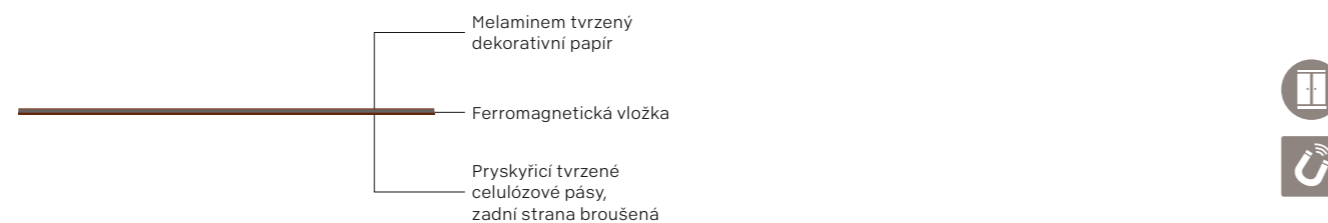
Formát v mm		Tloušťka	Struktury
Délka	Šířka		
2.800	2.070	1,2	HG / MP / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

Produktová norma	podle EN 438-3
Chování při požáru	normálně hořlavé
Upozornění	Formátovaná deska je přibližně 2 cm široká, nemagnetická, s opticky lehce se odchylicím okrajem. Povrchy z pravého hliníku nejsou k dispozici. Dodávky přířezů nejsou možné.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Pyroex

Dekoratивní vysokotlaký nehořlavý laminát klasifikace HGF / VGF podle EN 438-3 s pevným melaminovým povrchem a broušenou zadní stranou.



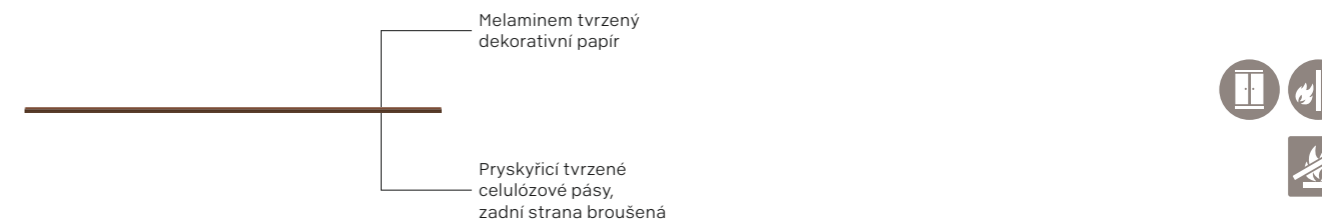
Formát v mm		Tloušťka	Struktury
Délka	Šířka		
2.800	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / RU / SM / VV
5.600	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / RU / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Nehořlavý povrchový materiál pro stěny a dveře, nábytek a vestavby ve veřejných a zvláštních budovách, jako jsou nádraží a letiště, v obchodních a volnočasových zařízeních, hotelech, školách, pečovatelských zařízeních a nemocnicích.

VLASTNOSTI VÝROBKU

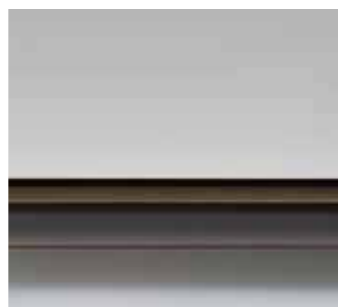
Produktová norma	EN 438-3
Chování při požáru	těžce hořlavé C-s1, d0 (DIN EN 13501-1) Podle použitého nosného materiálu a lepidla mohou být kompozitní prvky HPL klasifikovány odlišně.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Metalíza Pyroex

Dekoratívni nehořlavý vysokotlaký laminát se zvláštním optickým metalickým efektem díky perličkovým pigmentům. Z několika pryskyřiči pokrytých celulósových vrstev a laminovaných dekorativních papírů, které byly slisovány za tlaku a tepla. Zadní strana je zbrúšená pro možnost klížení.



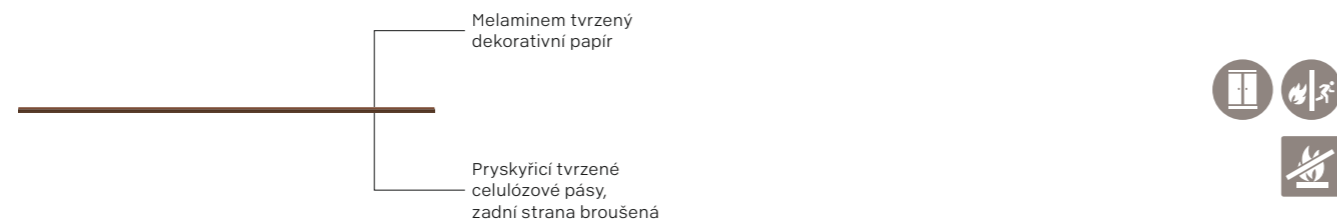
Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / RU / SM / VV
5.600	2.070	0,8 / 1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ML / MO / MP / RU / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Nehořlavý povrchový materiál pro stěny, nábytek a vestavby ve veřejných a zvláštních budovách, jako jsou nádraží a letiště, v obchodních a volnočasových zařízeních, veřejných místech, hotelech, školách, pečovatelských zařízeních a nemocnicích. Metalické povrchy se hodí výlučně pro vertikální použití s obzvláštními požadavky na design. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma	podle EN 438-8
Chování při požáru	těžce hořlavé C-s1, d0 (DIN EN 13501-1) Podle použitého nosného materiálu a lepidla mohou být kompozitní prvky HPL klasifikovány odlišně.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Individual Pyroex

Vysokotlaký nehořlavý laminát s individuálními digitálně tištěnými motivy. Zadní strana je zbrúšená pro možnost klížení.



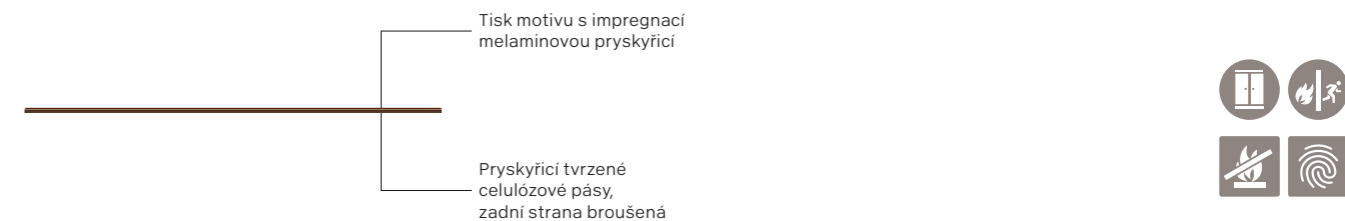
Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.070	1,2	HG / MP / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Nehořlavý povrchový materiál pro použití na veletrzích, v obchodech a na akcích, pro veřejné a zvláštní budovy, hotely, školy, ordinace a kliniky. Kdykoliv, když budou kromě protipožární ochrany požadovány zvláště individuální design, snadná údržba nebo odolnost.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma	podle EN 438-3
Chování při požáru	těžce hořlavé C-s2, d0 (DIN EN 13501-1) Podle použitého nosného materiálu a lepidla mohou být kompozitní prvky HPL klasifikovány odlišně.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL IMO

Dekorativní vysokotlaký laminát podle EN 438-3 klasifikace IMO „Low Flame-Spread Surface Material“ s pevným melaminovým povrchem a broušenou zadní stranou.



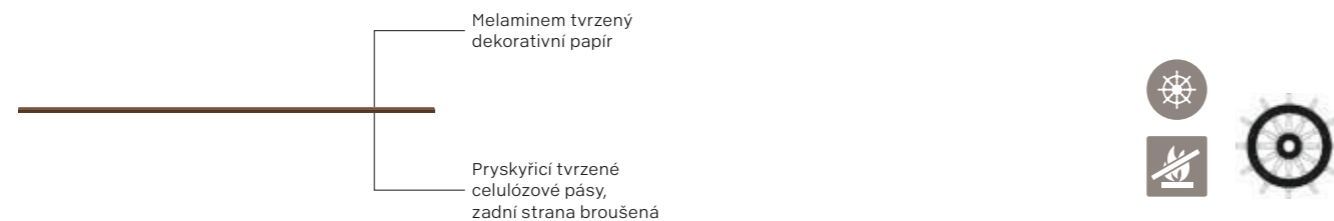
Formát v mm Délka	Šířka	Tloušťka	Struktury
2.350	1.050 / 1.300	0,8	CT / FG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV
2.800	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
		0,8	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
		1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / RU / SM / VV
		0,8	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / RU / SM / VV
3.050	1.300	0,8	CT / FG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV
4.100	1.300	0,5	CT / FG / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV
		0,6	CT / FG / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV
		0,8	CT / FG / HG / HS / LL / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV
5.300	1.300	0,6 / 0,8	CT / FG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV
		1,2	FG / ML / MO / MP / SM / TC / VV
5.600	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
		0,8	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
		1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / RU / SM / VV

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

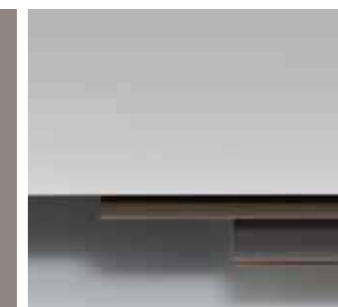
Produktová norma	EN 438-3
Hustota	1.350 kg/m ³ (ISO 1183)
Povolení	MED / USCG: Low Flame-Spread Surface Material



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Metalíza IMO

Dekorativní vysokotlaký laminát v prověřené kvalitě IMO a kategorizaci „Low Flame-Spread Surface Material“, jehož dekorativní povrch má zvláštní optický metalický efekt díky perličkovým pigmentům. Zadní strana je zbrúšená pro možnost klížení.



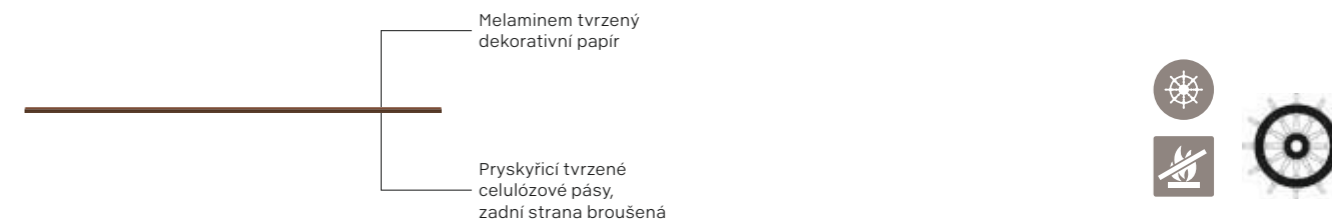
Formát v mm Délka	Šířka	Tloušťka	Struktury
2.800	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
		0,8	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
		1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / RU / SM / VV
4.100	1.300	0,5	CT / FG / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV
		0,6	CT / FG / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV
		0,8	CT / FG / HG / HS / LL / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV
5.600	2.070	0,6	AH / LI / ML / MO / MP / RU / SM / SX / VV
		0,8	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
		1,0 / 1,2	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / RU / SM / VV

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, obložení stěn a stropů. Metalické povrchy se hodí výlučně pro vertikální použití s obzvláštními požadavky na design. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma	podle EN 438-8
Hustota	1.350 kg/m ³ (ISO 1183)
Povolení	MED / USCG: Low Flame-Spread Surface Material



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL ESA

Vysokotlaký laminát odvádějící elektrostatický náboj pro postformování s pevným melaminovým povrchem a broušenou zadní stranou.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.070	0,6 / 0,8	MP / VV
5.600	2.070	0,6 / 0,8	MP / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Povrchový materiál pro nábytkové povrchy a povrchy stolů v sektoru ESD, např. na výrobních a montážních pracovištích mikroelektroniky. Ale také všude tam, kde je třeba eliminovat elektrostatický náboj, jako například ve výrobních zařízeních, v laboratořích nebo řídicích centrálách.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma	podle EN 438-3
Chování při požáru	normálně hořlavé
Vnitřní odpor R_b	1 x 10 ⁴ –1 x 10 ⁹ ohmu (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)

DOSTUPNÉ DEKORY ESA



W10140 (Span 140) **U12188** (U1188)
Bílá front Světle šedá

Melaminem tvrzený
dekorativní papír

Přiskyřicí tvrzené
celulóznové pásy ESA,
zadní strana broušená



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Tenký laminát 0,15 / 0,30 (rolovaný materiál) Duropal-HPL 0,50 (rolovaný materiál)

Dekoratívni tenký laminát pro postformování podle klasifikace VGP podle normy EN 438-3 s pevným melaminovým povrchem. Tenký laminát 0,15 / 0,30 se dodává pouze v rolích. Kromě nabídky tenkých desek je Duropal-HPL 0,50 dodáván v rolích a odpovídá klasifikaci HGP / VGP podle EN 438-3.

Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
Rolle	1.300	0,15	SM / VV
Rolle	1.300	0,30 / 0,50	MO / RT / SM / TC / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Laminace a/nebo opláštění dýhami dveřních prvků a rámu, nábytkových čel, parapetů, přechodových lišt a profily věnců a stínidel. Tenký laminát 0,15 a 0,30 doporučujeme výlučně pro vertikální použití.

VLASTNOSTI VÝROBKU

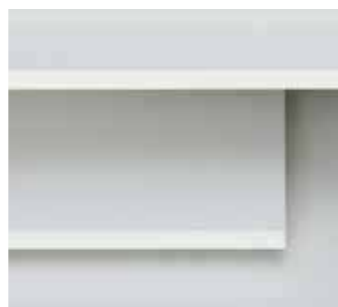
Produktová norma	podle EN 438-3
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0 nebo horší v kombinaci s normálně, případně snadně hořlavými nosnými materiály. (EN13501-1, CWFT)
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Compact, bílé jádro

Kompaktní vysokotlaký laminát s homogenním bíle nabarveným zrnem a oboustranným laminovaným povrchem. Ve variantě dekoru U11102 (křída) odpovídá tento masivní materiál svým monochromatickým designem nadčasovému purismu a současně disponuje nejvyšší pevností.



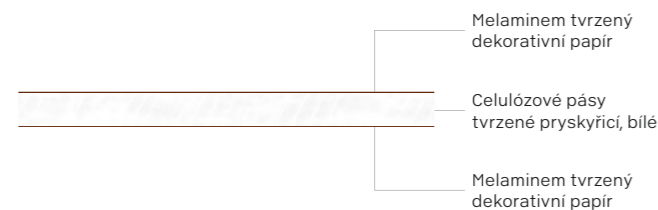
Formát v mm		Tloušťka	Struktury
Délka	Šířka		
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MO / MP / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Pro neobyčejný nábytek a koncepce vnitřních prostorů také ve vlhkých prostorách, zejména jsou-li požadovány úzké průřezy materiálu při vysokých nárocích na estetičnost, funkčnost a dlouhou životnost. V obytných a komerčních prostorách, ale také pro vybavení obchodů a veletržních objektů a rovněž volnočasová a wellness zařízení. Například pro sklady, regály a stojany, sanitární a dělicí prvky, povrchy stolů a pracovní povrchy. Materiál lze navíc gravírovat pro individuální 3D efekty. Není vhodný pro oblasti, kde v důsledku klimatu dochází k velkým výkyvům teploty a vlhkosti vzduchu.

VLASTNOSTI VÝROBKU

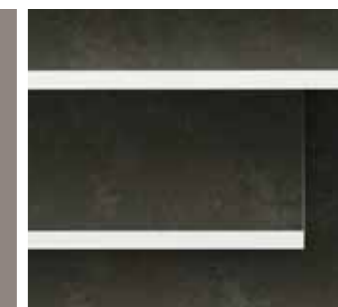
Produktová norma	podle EN 438-9
Materiál jádra	Kompaktní laminát bílý Homogenní bíle probarvené, masivní kompaktní vrstvené jádro, odolné proti nárazům a proti vlhkosti, pro použití na vysoce namáhaných plochách.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Compact Metalíza, bílé jádro

Kompaktní vysokotlaký laminát s homogenním bíle nabarveným zrnem a oboustranným dekorovaným povrchem s efektem ušlechtilého kovu díky perličkovým pigmentům.



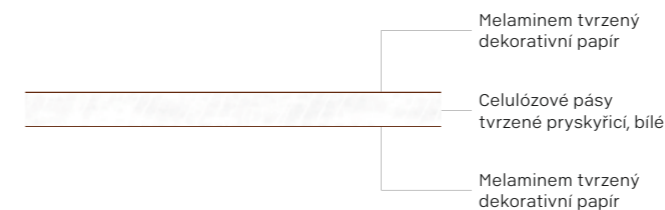
Formát v mm		Tloušťka	Struktury
Délka	Šířka		
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MO / MP / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Nábytek a prvky těží z bílé barvy svého jádra materiálu a tím vytváří moderní prostředí v soukromých obytných i komerčních prostorách, ve volnočasových a wellness zařízeních, při plánování obchodů a v gastronomii. Tento materiál je vhodný pro vertikální a mechanicky nenáročné povrchy a neměl by být používán v oblastech, kde díky klimatu dochází k velkým výkyvům teploty a vlhkosti vzduchu.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma	podle EN 438-9
Materiál jádra	Kompaktní laminát bílý Homogenní bíle probarvené, masivní kompaktní vrstvené jádro, odolné proti nárazům a proti vlhkosti, pro použití na vysoce namáhaných plochách.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Compact, s černým jádrem

Kompaktní vysokotlaký laminát ve standardní kvalitě s klasifikací CGS podle EN 438-4. S černým zrnem a oboustranným dekorativním melaminovým povrchem.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	1.860	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MO / MP / SM / VV
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MO / MP / SM / VV
4.100	1.300	3 / 6 / 8 / 10 / 12 / 13 / 15	MP / TC / VV
5.600	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Dělicí příčky, dveře a nábytek v sanitárních a vlhkých prostorách, např. ve wellness zařízeních. Při zvýšených nárocích na hygienu v nemocničních, laboratorních a zdravotnických zařízeních, pro vybavení obchodů a kuchyní a také všude tam, kde je požadována obzvláštní pevnost materiálu. Také pro nábytkové a vestavné prvky v soukromém a veřejném sektoru, zejména je-li třeba realizovat úzké průřezy materiálu nebo řešení s otevřenými hranami.

VLASTNOSTI VÝROBKU

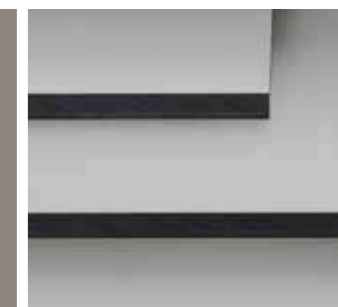
Produktová norma	EN 438-4
Materiál jádra	Kompaktní laminát černý Masivní, černě probarvené jádro z kompaktního vrstveného materiálu, odolné proti nárazu a proti vlhkosti, pro použití na vysoce namáhané plochy.
Chování při požáru	normálně hořlavé Tloušťka 6 mm–15 mm: D-s2, d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Compact Metalíza, černé jádro

Kompaktní vysokotlaký laminát s černým zrnem ve standardní kvalitě. Perličkové pigmenty vytvářejí na povrchu dekoru ušlechtilý, optický metalický efekt.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	1.860	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MO / MP / SM / VV
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MO / MP / SM / VV
4.100	1.300	3 / 6 / 8 / 10 / 12 / 13 / 15	MP / TC / VV
5.600	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Dělicí příčky, dveře a nábytek v sanitárních a vlhkých prostorách jako např. ve wellness zařízeních, a rovněž při zvýšených požadavcích na hygienu v obchodních zařízeních nebo na klinikách. Také pro nábytkové a vestavné prvky v soukromém a veřejném sektoru, zejména je-li třeba realizovat úzké průřezy materiálu nebo řešení s otevřenými hranami. Metalické povrchy se hodí výlučně pro vertikální použití s obzvláštními požadavky na design. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma	EN 438-8
Materiál jádra	Kompaktní laminát černý Masivní, černě probarvené jádro z kompaktního vrstveného materiálu, odolné proti nárazu a proti vlhkosti, pro použití na vysoce namáhané plochy.
Chování při požáru	normálně hořlavé Tloušťka 6 mm–15 mm: D-s2, d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Compact Individual, černé jádro

Kompaktní vysokotlaký laminát s individuálními digitálně tištěnými motivy ve standardní kvalitě. S černým zrnem a bílou zadní stranou.



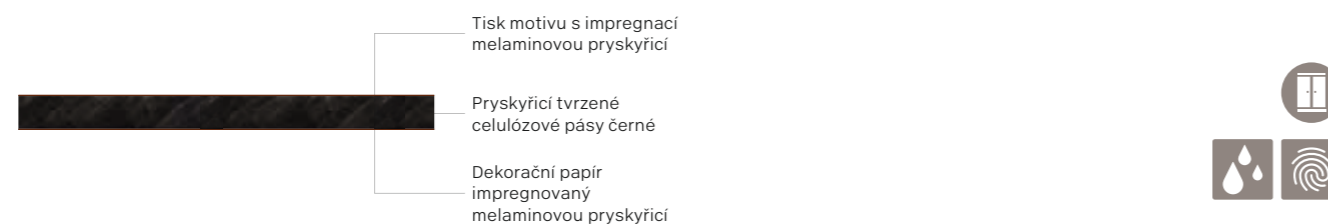
Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	Přední strana: HG / MP / SM / VV Zadní strana: WW

OBLASTI POUŽITÍ

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. Materiál není vhodný pro dlouhotrvající použití ve venkovních prostorech.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma	podle EN 438-4
Materiál jádra	Kompaktní laminát černý Masivní, černě probarvené jádro z kompaktního vrstveného materiálu, odolné proti nárazu a proti vlhkosti, pro použití na vysoce namáhané plochy.
Chování při požáru	normálně hořlavé Tloušťka 6 mm–15 mm: D-s2, d0 (EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Compact Pyroex, s černým jádrem

Kompaktní nehořlavý vysokotlaký laminát s klasifikací CGF podle EN 438-4. S černým zrnem a oboustranným dekorativním melaminovým povrchem.



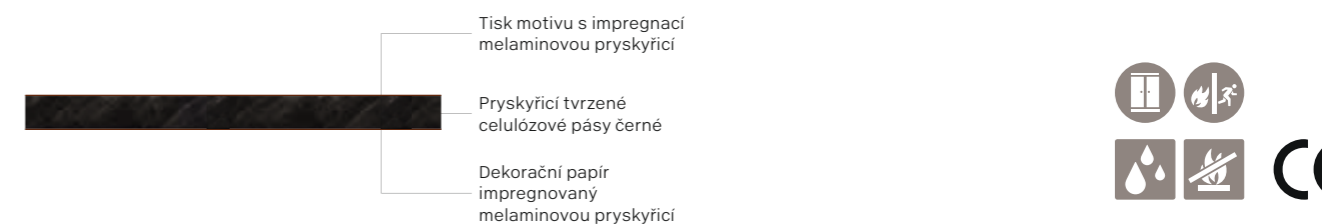
Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MO / MP / SM / VV
5.600	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Preventivní ochrana před požárem u vnitřního vybavení, pro vlhké prostory a všude tam, kde je požadována obzvláštní pevnost materiálu, např. jako ochrana stěn. Také pro nábytkové a vestavné prvky, zejména je-li v souvislosti s koncepcí ochrany před požárem třeba realizovat úzké průřezy materiálu nebo řešení s otevřenými hranami.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma	EN 438-4
Materiál jádra	Nehořlavý kompaktní laminát, černý masivní, černě probarvené jádro z kompaktního vrstveného materiálu, vhodné pro použití na vysoce namáhaných plochách, které podléhají požadavkům na chování při požáru.
Chování při požáru	těžce hořlavé Tloušťka 2 mm–8 mm: B-s2, d0 (DIN EN 13501-1) Tloušťka 9 mm–15 mm: B-s1, d0 (DIN EN 13501-1)



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-HPL Compact Pyroex Metalíza, černé jádro

Kompaktní nehořlavý vysokotlaký laminát s černým zrnem a oboustranným dekorativním laminovaným povrchem.



Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MO / MP / SM / VV
5.600	2.070	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 / 15	HG / MP / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Nábytkové a vestavné prvky, zejména pokud se v souvislosti s koncepcí ochrany před požárem vybavují vlhké oblasti, nebo tam, kde jsou zvýšené požadavky na hygienu. Také v případech, kdy je třeba realizovat úzké průřezy materiálu nebo řešení s otevřenými hranami. Metalické povrchy se hodí výlučně pro vertikální použití s obzvláštními požadavky na design. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma	EN 438-8
Materiál jádra	Nehořlavý kompaktní laminát, černý masivní, černě probarvené jádro z kompaktního vrstveného materiálu, vhodné pro použití na vysoce namáhaných plochách, které podléhají požadavkům na chování při požáru.
Chování při požáru	těžce hořlavé Tloušťka 2 mm–8 mm: B-s2, d0 (DIN EN 13501-1) Tloušťka 9 mm–15 mm: B-s1, d0 (DIN EN 13501-1)



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-flameprotect Compact

Nehořlavá protipožární deska z primárně minerálních složek, s bílým zrnem a oboustranným dekorativním laminovaným povrchem.



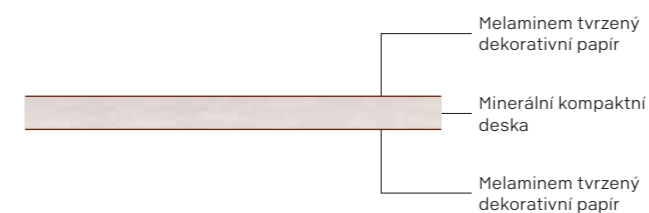
Formát v mm			Struktury
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.070	3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15	HG / MP / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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 oblastí 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

Materiál jádra	Minerální kompaktní deska Kompaktní jádro z primárních minerálních složek s vynikajícími pevnostními vlastnostmi. Určeno pro oblasti, které podléhají obzvlášť vysokým požadavkům na ochranu před požárem.
Chování při požáru	nehořlavé A2-s1, d0 (DIN EN 13501-1)
Hustota	1.900 kg/m ³ ± 50 kg/m ³
Dekory	Viz kolekce Duropal-flameprotect compact



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-flameprotect Compact IMO

Protipožární deska kategorie IMO „Low Flame-Spread Surface Material“ z primárně minerálních složek, s bílým zrnem a oboustranným dekorativním laminovaným povrchem.



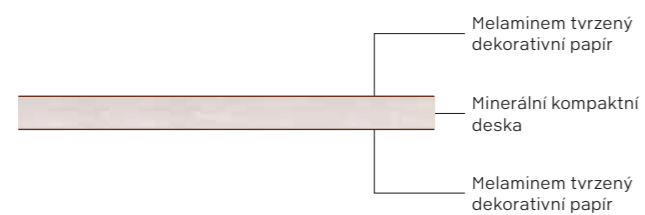
Formát v mm		Struktury	
Délka	Šířka	Tloušťka	
2.800	2.070	3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15	HG / MP / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

V preventivní ochraně před požárem univerzálně použitelné pro snížení požárního zatížení. Zejména tam, kde existují zvláštní požadavky na design a snadnou údržbu. Mezi oblasti 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

Materiál jádra	Minerální kompaktní deska Kompaktní jádro z primárních minerálních složek s vynikajícími pevnostními vlastnostmi. Určeno pro oblasti, které podléhají obzvláště vysokým požadavkům na ochranu před požárem.
Hustota	1.900 kg/m ³ ± 50 kg/m ³
Povolení	MED / USCG: Low Flame-Spread Surface Material TC: Low Flame-Spread Surface Linings



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

SOLIDCOLOR

- Probarveno až na jádro
- Zpracování bez viditelných tupých spojů a spár
- Odolnost a dlouhá životnost



Duropal-HPL SolidColor

Zcela homogenně probarvený vysokotlaký laminát pro nejvyšší nároky na estetičnost, funkčnost a dlouhou životnost. Zadní strana je zbrúšená pro možnost klížení.



Formát v mm Délka	Šířka	Tloušťka	Struktury	Dekory
2.350	1.300	0,8	VV	U11026 / U11027 / U12000 / U12188
2.800	2.070	0,8 / 1,2	HG / SM / VV	U11026 / U11027 / U12000
4.100	1.300	0,8	SM / VV / XM	U11026 / U11027 / U11525 / U12000 / U12168 / U12188 / U12290 / U16001
		1,2	HG	U11026 / U11027
			SM / VV	U11026 / U11027 / U12290 / U16001
5.600	2.070	0,8 / 1,2	HG / SM / VV	U11026 / U11027 / U12000

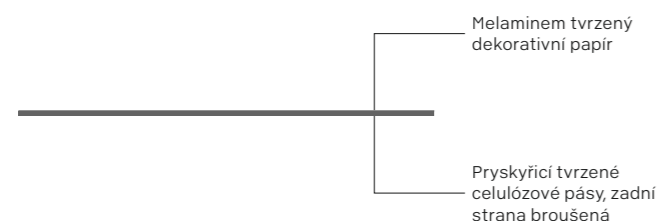
OBLASTI POUŽITÍ

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 není vhodný pro oblasti, kde v důsledku klimatu dochází k velkým výkyvům teploty a vlhkosti vzduchu.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Produktová norma podle EN 438-9

DEKORY



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní SolidColor P2

Kompozitní deska z dřevotřískové desky P2, oboustranně potažená homogenně probarveným Duropal-HPL SolidColor. Pevný povrch a osvědčený nosný materiál zaručuje nejvyšší kvalitu a estetičnost.



Formát v mm Délka	Šířka	Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka in mm	Struktury	Dekory
2.800	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 14,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 31,6 / 33,6 / 39,6	HG / SM / VV	U11026 / U11027 / U12000
2.800	2.070	1,2	10,4 / 12,4 / 14,4 / 15,4 / 16,8 / 18,4 / 19,8 / 21,4 / 24,4 / 25,8 / 30,4 / 32,4 / 34,4 / 40,4	HG / SM / VV	U11026 / U11027 / U12000
		0,8	9,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 39,6	SM / VV / XM	U11026 / U11027 / U12168 / U12188 / U11525 / U12000 / U12290 / U16001
4.100	1.300	1,2	10,4 / 16,8 / 18,4 / 19,8 / 21,4 / 24,4 / 25,8 / 30,4 / 40,4	HG	U11026 / U11027
		0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 14,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 31,6 / 33,6 / 39,6	SM / VV	U11026 / U11027 / U12290 / U16001
5.600	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 14,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 31,6 / 33,6 / 39,6	HG / SM / VV	U11026 / U11027 / U12000
5.600	2.070	1,2	10,4 / 12,4 / 14,4 / 15,4 / 16,8 / 18,4 / 19,8 / 21,4 / 24,4 / 25,8 / 30,4 / 32,4 / 34,4 / 40,4	HG / SM / VV	U11026 / U11027 / U12000

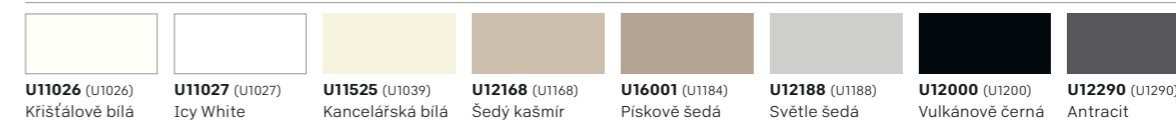
OBLASTI POUŽITÍ

Mimořádné materiálové složení otevírá nové možnosti pro náročné koncepce nábytku a vnitřního vybavení. V soukromých prostorech, 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 není vhodný pro oblasti, kde v důsledku klimatu dochází k velkým výkyvům teploty a vlhkosti vzduchu.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál ClassicBoard P2, dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorech.
Emisní třída formaldehydu E1

DEKORY



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

KOMPOZITNÍ PRVKY

- Pro každou potřebu správné materiálové složení: Duropal-HPL na různých nosných materiálech
- Hygienické a snadno udržovatelné
- Ideální pro oblasti s vysokými nároky



Duropal-Kompozitní Balance

Třísková deska se sníženou hmotností vyrobená ze dřeva a jednoletých rostlin šetřících surovinové zdroje, určená pro nejvyšší nároky na ekologii a trvalou udržitelnost, s oboustranným potahem z Duropal-HPL, příp. Duropal-HPL Metalíza.



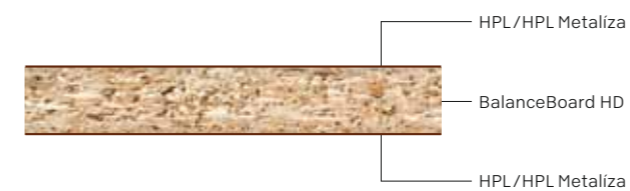
Formát v mm Délka	Šířka	Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
2.650	2.070	0,8	20,6	AH / LI / ME / MO / MP / NW / RU / SX / VV
5.310	2.070	0,8	20,6	AH / LI / ME / MO / MP / NW / RU / SX / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Pro vnitřní zařízení v soukromých a komerčních prostorách, například v hotelech, školách, správních budovách nebo vybavení obchodů, zejména tam, kde jsou požadována ekologicky udržitelná a lehká řešení s nejlepšími povrchovými vlastnostmi.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	BalanceBoard HD Trvale ekologicky únosný materiál ze dřeva a lehkého granulátu z biomasy na bázi obnovitelných rychle dorůstajících jednoletých rostlin. Technické vlastnosti podle EN 312.
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com



Duropal-Kompozitní P2

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



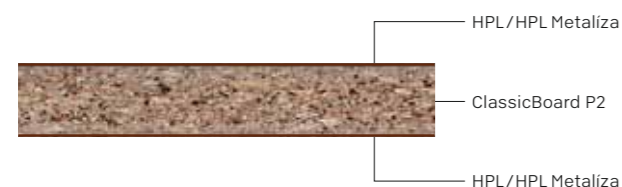
Formát v mm Délka	Šířka	Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka in mm	Struktury
2.650	1.300	0,8	19	CT / FG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV / XM
2.800	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 14,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 31,6 / 33,6 / 39,6	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
3.050	1.300	0,8	19	CT / FG / ML / MO / MP / RT / SM / TC / VV / XM
4.100	1.300	0,8	9,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 39,6	CT / FG / HG / HS / LL / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV / XM
5.600	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 14,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 31,6 / 33,6 / 39,6	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorách.
Chování při požáru	normálně hořlavé Tloušťka 11,6 mm–31,6 mm: D-s2, d0 (DIN EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Emisní třída formaldehydu	E1
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS® (při šířce 1.300 mm).



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní P2 (PUR)

Kvalitní kompozitní prvek s jedinečným povrchovým klidem. Skládá se z jedné dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, která je pomocí polyuretanového lepidla oboustranně potažena Duropalem HPL, příp. Duropalem HPL Metaliza.



Formát v mm Délka	Šířka	Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
2.800	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 14,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 31,6 / 33,6 / 39,6	HG
		1,0	10 / 12 / 14 / 15 / 16,4 / 18 / 19,4 / 21 / 24 / 25,4 / 30 / 32 / 34 / 40	HG
4.100	1.300	0,8	17,6 / 19 / 20,6	HG
5.600	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 14,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 31,6 / 33,6 / 39,6	HG
		1,0	10 / 12 / 14 / 15 / 16,4 / 18 / 19,4 / 21 / 24 / 25,4 / 30 / 32 / 34 / 40	HG

OBLASTI POUŽITÍ

Exkluzivní nábytek, vestavby a obložení stěn, zejména s vysoce lesklými povrchy. Ideální pro kvalitní nábytková čela a rovněž velmi kvalitní vybavení interiérů, např. bank, kancelářských a správních budov, hotelů a výletních lodí.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorách.
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS® (při šířce 1.300 mm). Další struktury HPL možné.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Nábytkové Prvky P2

Nábytkový prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312 s oboustranným potahem Duropal-HPL, příp. Duropal-HPL Metaliza. Jako varianta je nábytkový prvek dostupný s laserově provedenými podélnými hranami nebo frézovaný úhlovou frézou.



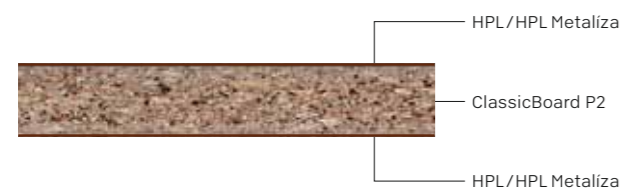
Provedení		Formát v mm			Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Přední hrana	Zadní hrana	Délka	Šířka	do šířky			
frézovaná	frézovaná	4.100	600	640	0,6	9,2	CT / FG / MO / MP / MS / RT / RU / TC / VV
		4.100	1.285		0,8	9,6 / 11,6 / 17,6 / 19,6	FG / HG / ML / MO / MP / MS / RU / SM / TC / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Kvalitní, robustní nábytková čela, nábytkové nohy, regálové prvky a obložení v soukromých a komerčních prostorách, jako např. na klinikách a v pečovatelských zařízeních, sportovních a volnočasových zařízeních, školách a školkách.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorách.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0 (DIN EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Emisní třída formaldehydu	E1
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS® (při šířce 1.300 mm).



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní Individual P2

Kompozitní prvek s individuálními digitálně vytištěnými motivy z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312, horní strana potažená Duropalem HPL Individual, zadní strana bílá.



Formát v mm		Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka			
2.800	2.070	1,2	18,4 / 21,4	Přední strana: HG / MP / SM / VV Zadní strana: MP

OBLASTI POUŽITÍ

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 s řešením otevřených hran a při zvýšených požadavcích na povrchový klid. Nedoporučuje se použití na horizontálních a mechanicky náročných površích.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0 (DIN EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní Skutečný Kov P2

Kompozitní prvek s autentickým skutečně kovovým povrchem z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312 s oboustranným potahem Duropal-HPL skutečný kov.



Formát v mm	Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka		
2.800	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 14,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 39,6
4.100	1.300	0,8	9,6 / 16 / 17,6 / 19 / 20,6 / 23,6 / 25 / 29,6 / 39,6

OBLASTI POUŽITÍ

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

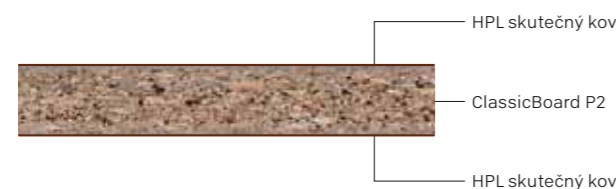
Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.
Emisní třída formaldehydu	E1
Upozornění	U formátu 2.800x2.070 mm dávejte prosím pozor na podélně probíhající, viditelné tupé spoje fólie z pravého hliníku (2 řady) s přibližně 1.380 mm, minimální délka použití tedy činí 2.780 mm. Dodávky přířezů nejsou možné.

DEKORY



M80000 (Alu 1)
Alu 1, ocelová

M80001 (Alu 2)
Alu 2, niklová



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní Magnet P2

Dekoratívni magnetická kompozitní dřevotřísková deska z vysokotlakého laminátu, oboustranně magnetická potažená 1,2 mm Duropal-HPL Magnet.



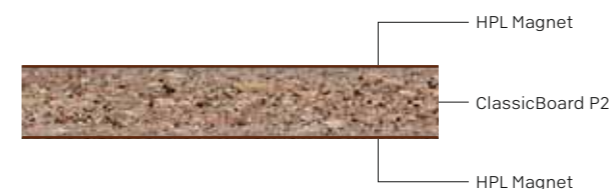
Formát v mm	Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka		
2.800	2.070	1,2	12,4 / 14,4 / 16,8 / 18,4 / 19,8 / 21,4 / 24,4 / 25,8 / 30,4 / 32,4 / 40,4

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1
Upozornění	Formátovaná deska je přibližně 2 cm široká, nemagnetická, s opticky lehce se odchylicím okrajem. Povrchy z pravého hliníku nejsou k dispozici. Dodávky přířezů nejsou možné.



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní P2 UZ / F****

Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 podle EN 312 s oboustranným potahem Duropal-HPL, příp. Duropal-HPL Metaliza. Tento deskový materiál díky svému absolutně minimalizovanému obsahu formaldehydu splňuje mezní hodnoty pro bezproblémové udělení značky Blauer Engel standardu EPF a CARB2.



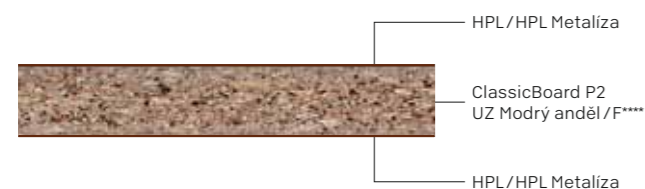
Formát v mm		Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka			
2.800	2.070	0,8	20,6	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
5.600	2.070	0,8	20,6	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Celková řešení se sníženým obsahem škodlivin u vnitřních zařízení a u nábytku v soukromém i veřejném sektoru, například v hotelech, školách a školkách, kancelářích a administrativních budovách, zejména tam, kde jsou požadovány materiály s mimořádně nízkým emisním potenciálem a nejkvalitnějším povrchem.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	ClassicBoard P2 UZ Blauer Engel / F**** Dřevotřísková deska typu P2 s minimalizovanými hodnotami emisí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0 (DIN EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Emisní třída formaldehydu	F**** (JIS A 1460) ≤ 2,4 mg/100 g atro (EN 120)



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní Living P2

Kompozitní prvek z dřevotřískové desky typu P2 lepený lepidlem bez formaldehydu podle EN 312 s oboustranným potahem Duropal-HPL, příp. Duropal-HPL Metaliza. Tento materiál odpovídá certifikačnímu systému LEED pro udržitelnou výstavbu v kategoriích efektivního využívání zdrojů a kvality místnosti.



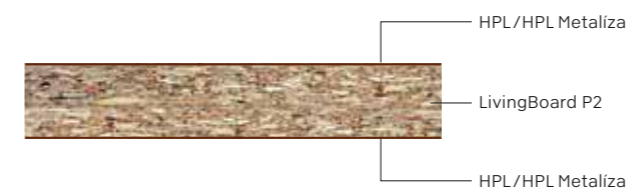
Formát v mm		Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka			
2.650	2.070	0,8	20,6	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / TC / VV
5.310	2.070	0,8	20,6	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / TC / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Ideální pro všechny oblasti, kde je požadován potenciál nízkých emisí s nejlepší odolností a snadnou údržbou. Zejména pro nábytek a dekorativní vybavení interiérů budov, které jsou posuzovány a certifikovány podle LEED.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	LivingBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 lepená lepidlem bez obsahu formaldehydu dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchém sektoru.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0 (DIN EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Emisní třída formaldehydu	E1 – lepená bez použití formaldehydu



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní Pyroex

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



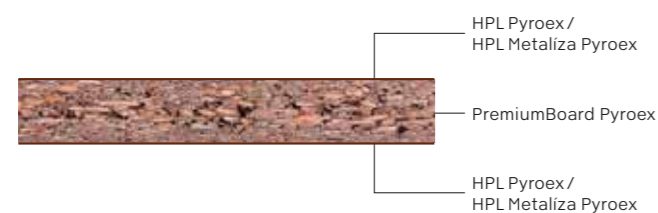
Formát v mm		Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka			
2.800	2.070	0,8	17,6 / 20,6	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / RU / SM / VV
4.100	1.300	0,8	20,6	FG / MP / SM / TC / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	PremiumBoard Pyroex Těžko hořlavá dřevotřísková deska, vhodná pro vnitřní zařízení a pro nábytek podléhající zvýšeným požadavkům na chování při požáru.
Chování při požáru	těžce hořlavé Formát 2.800 x 2.070 mm: C-s2, d0 (DIN EN 13501-1) Formát 4.100 x 1.300 mm: B-s2, d0 (DIN EN 13501-1)
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní P2 ESA

Kompozitní prvek odvádějící elektrostatický náboj z dřevotřísky ESA, s oboustranným potahem odolným Duropalem HPL ESA.



Formát v mm		Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka			
2.800	2.070	0,8	20,6 / 26,6 / 30 / 39,6	MP / VV
5.600	2.070	0,8	20,6 / 26,6 / 30 / 39,6	MP / VV

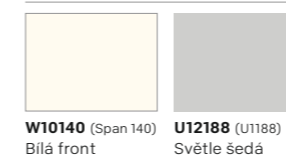
OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	PremiumBoard P2 ESA Dřevotřísková deska typu P2 odvádějící elektrostatický náboj podle DIN EN 312, vhodná pro vnitřní vybavení a nábytek v suchém sektoru.
Emisní třída formaldehydu	E1
Vnitřní odpor R _b	1 x 10 ⁴ –1 x 10 ⁹ ohmu (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)

DOSTUPNÉ DEKORY ESA



W10140 (Span 140) Bílá front
U12188 (U1188) Světle šedá



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní P3

Kompozitní prvek z dřevotřískové desky odolné proti vlhkosti typu P3 podle EN 312 s oboustranným potahem Duropal-HPL, příp. Duropal-HPL Metalíza.



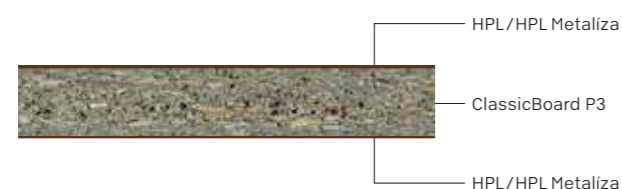
Formát v mm Délka	Šířka	Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
2.800	2.070	0,8	11,6 / 14,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 39,6	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
4.100	1.300	0,8	20,6	CT / FG / HG / HS / LL / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV / XM
5.600	2.070	0,8	11,6 / 14,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 39,6	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	ClassicBoard P3 Dřevotřísková deska typu P3 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely ve vlhkých prostorech.
Chování při požáru	normálně hořlavé Tloušťka 11,6–29,6 mm: D-s2, d0 (DIN EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Emisní třída formaldehydu	E1
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS® (při šířce 1.300 mm).



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní MDF plus

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



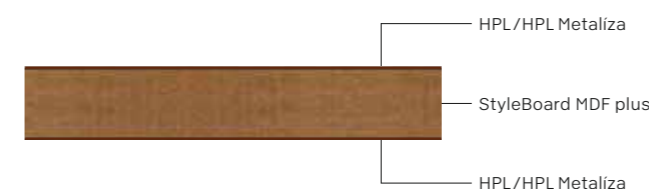
Formát v mm Délka	Šířka	Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
2.800	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 39,6	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
4.100	1.300	0,8	20,6	CT / FG / HG / HS / LL / LN / ML / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SM / SX / TC / VV / XM
5.600	2.070	0,8	9,6 / 11,6 / 13,6 / 17,6 / 19,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6 / 29,6 / 39,6	AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Dekoratивní, odolné prvky ve výrobě nábytku a provedení interiérů, kdy jsou nutné homogenní nosné materiály s nejlepší kvalitou hran – s možností tvarového obrábění a lakování: např. v gastronomii a vybavení obchodů a také pro kancelářský nábytek a nábytek do komerčních prostor.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	StyleBoard MDF plus Středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí a vynikajícím povrchovým klidem.
Chování při požáru	normálně hořlavé Tloušťka 11,6–29,6 mm: D-s2, d0 (DIN EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Emisní třída formaldehydu	E1
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS® (při šířce 1.300 mm).



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní MDF černá

Kompozitní prvek z dekorativní černě probarvené ze středně tvrdé vláknité desky s homogenní skladbou (MDF). Oboustranně potažená materiálem Duropal-HPL, příp. Duropal-HPL Metalíza.



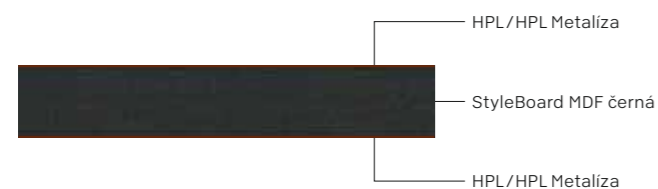
Formát v mm	Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka		
2.800	2.070	0,8	11,6 / 17,6 / 20,6 / 26,6
			AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
5.600	2.070	0,8	11,6 / 17,6 / 20,6 / 26,6
			AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	StyleBoard MDF černá Dekoratívni černě probarvená středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí a vynikajícím povrchovým klidem.
Chování při požáru	normálně hořlavé Tloušťka 11,6–31,6 mm: D-s2, d0 (DIN EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní MDF Pyroex

Těžce hořlavý kompozitní prvek ze středně tvrdé vláknité desky s homogenní skladbou a nehořlavými vlastnostmi, s oboustranným potahem Duropal-HPL Pyroex, příp. Duropal-HPL Metalíza Pyroex.



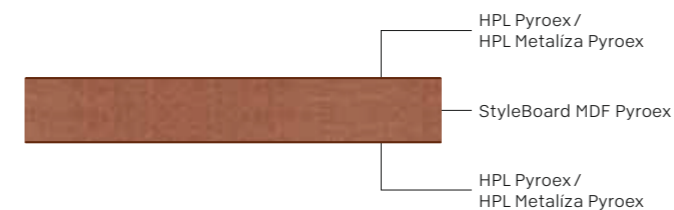
Formát v mm	Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka		
2.800	2.070	0,8	17,6 / 20,6
5.600	2.070	0,8	17,6 / 20,6
			AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / RU / SM / VV
			AH / HG / LI / ME / ML / MO / MP / RU / SM / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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, zvláště v budovách a na veřejných místech, jako jsou veletrhy a akce.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	StyleBoard MDF Pyroex Těžko hořlavá, středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí a vynikajícím povrchovým klidem.
Chování při požáru	těžce hořlavé B-s2, d0 (DIN EN 13501-1)
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní MFP Hybrid

Zátěžový kompozitní prvek s izotropní pevností v ohybu z materiálu MFP Hybrid oboustranně potaženého Duropalem HPL, příp. Duropalem HPL Metalíza. Inovativní kombinace dřevěných materiálů nabízí maximální stabilitu při zachování optimálního povrchového klidu.



Formát v mm		Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka			
2.800	2.070	0,8	17,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6	AH / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV
5.600	2.070	0,8	17,6 / 20,6 / 23,6 / 26,6	AH / LI / ME / ML / MO / MP / NW / RU / SM / SX / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Při náročném 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

Nosný materiál	PremiumBoard MFP Hybrid P5 Kombinace PremiumBoard MFP jako středové vrstvy a vždy jedné StyleBoard HDF jako krycí vrstvy pro vysokou nosnost a povrchový klid.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0 (DIN EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní Multiplex Bříza

Březová dýhová překližka lepená odolně proti vlhkosti, oboustranně potažená Duropalem HPL, příp. Duropalem HPL Metalíza. Tento kompozitní prvek garantuje nejlepší tvarovou stabilitu a kvalitu materiálu.



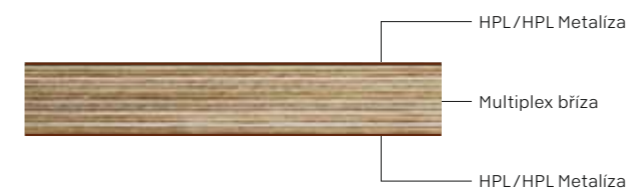
Formát v mm		Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka			
2.800	2.070	0,8	19,6 / 28,6	AH / LI / ME / MO / MP / NW / RU / SX / VV

OBLASTI POUŽITÍ

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

Nosný materiál	Deska Multiplex bříza Mimořádně tvarově stabilní dýhová překližka s atraktivní boční plochou pro kompoziční prvky a nábytek v interiéru.
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0 (DIN EN 13501-1, CWFT podle 2003/593/EG)
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal-Kompozitní Topolová Překližka

Topolová dýhová překližka lepená odolně proti vlhkosti, oboustranně potažená Duropalem HPL, příp. Duropalem HPL Metaliza. Pro nejvyšší nároky na odolnost proti vlhku a dobrou rozměrovou a tvarovou stálost se zachováním nízké vlastní hmotnosti.



Formát v mm		Tloušťka HPL v mm	Celková tloušťka v mm	Struktury
Délka	Šířka			
2.800	2.070	0,8	16,6 / 19,6	AH / LI / ME / MO / MP / NW / RU / SX / VV

OBLASTI POUŽITÍ

Ve vlhkých prostorách 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

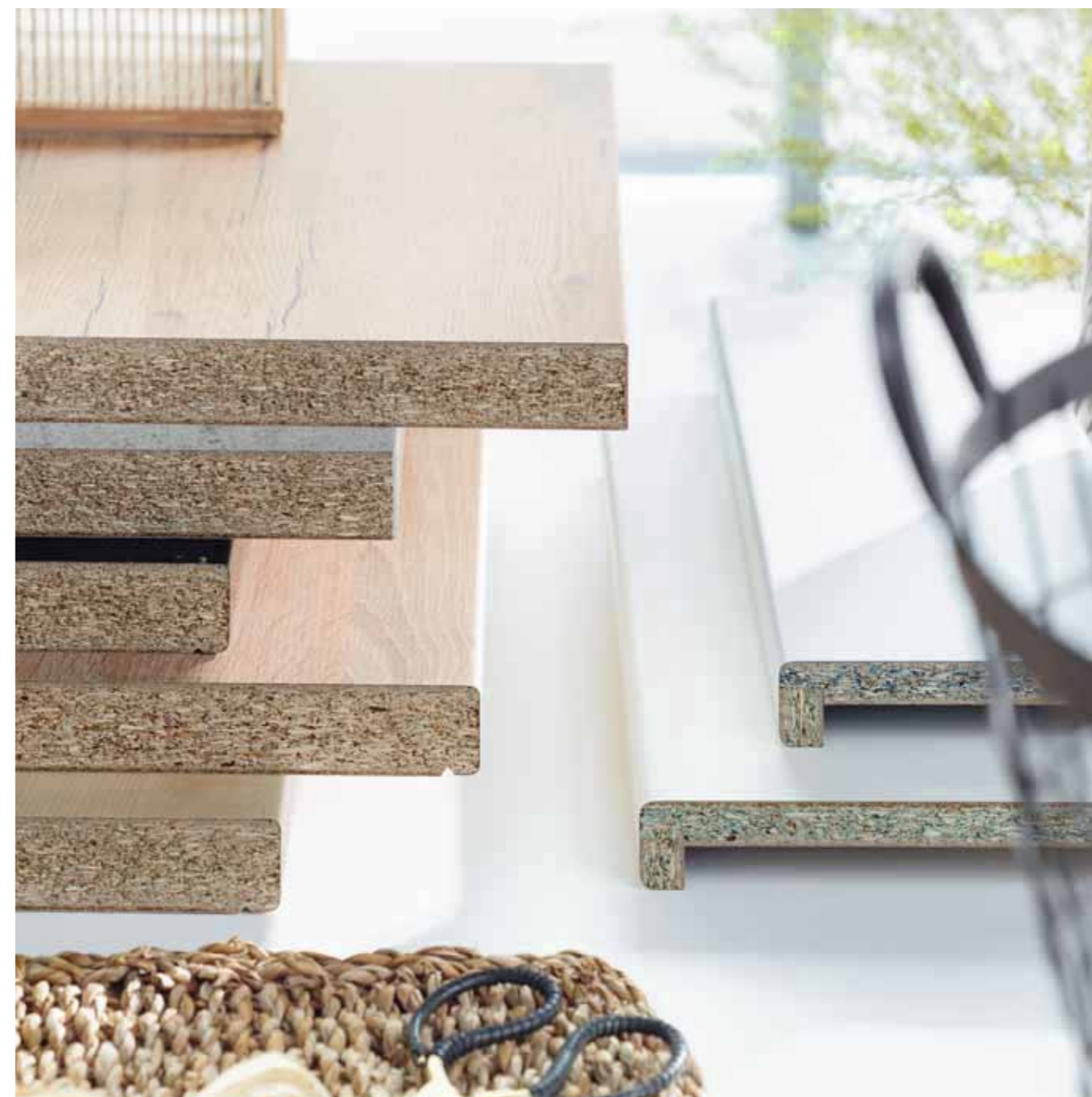
Nosný materiál	Topolová dýhová překližka Dýhovaná deska vyrobená z topolové překližky, klížená kličem odolným proti vlhkosti pro zvláštní odolnost proti vlhkosti vzduchu. Technické hodnoty dle DIN EN 636.
Objemová hmotnost	přibližně 450 kg/m ³
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

PRACOVNÍ DESKY A OKENNÍ PARAPETY

- Komfortní řešení pro nábytek a vnitřní vybavení
- Kvalitní a pevný povrch HPL
- Hygienické a snadno udržovatelné
- Výběr z různých variant



Duropal Pracovní Deska, frézované ostré hrany

Pracovní deska z dřevotřísky podle EN 312, strana dekoru polepená pevným materiálem Duropal-HPL podle EN 438, spodní strana vodu odpuzujícím protitahem. Podélné hrany pracovní desky jsou frézované.



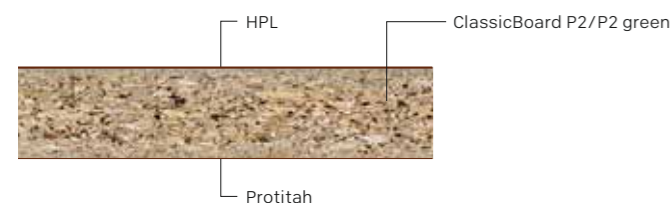
Provedení	Zadní hrana	Formát v mm	Struktury	Nosná materiál
Přední hrana		Délka Šířka	Tloušťka	
frézovaná	frézovaná	4.100 600 / 900 / 1.200	28,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM
		5.300 600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV / XM
		4.100 600 / 650 / 900 / 1.200	38,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM
		5.300 600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV / XM

OBLASTI POUŽITÍ

Pracovní desky Duropal 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

Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorech.
	ClassicBoard P2 green Dřevotřísková deska typu P2 green lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely ve vlhkých prostorech.
Emisní třída formaldehydu	E1
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS®



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal Pracovní Deska PerForm

Pracovní deska z dřevotřísky podle EN 312, strana dekoru polepená pevným materiálem Duropal-HPL podle EN 438, spodní strana vodu odpuzujícím protitahem. Přední podélná hrana pracovní desky PerForm je opatřena laserovou hranou, zadní hrana je utěsněna ochrannou hranou. K dispozici je také varianta s laserovými hranami na obou stranách.



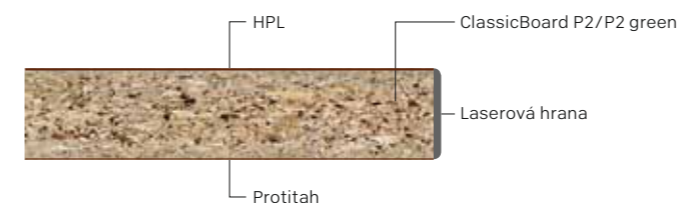
Provedení	Zadní hrana	Formát v mm	Struktury	Nosná materiál
Přední hrana		Délka Šířka	Tloušťka	
Laserová hrana	Ochranná hrana	4.100 600 / 900 / 1.200	38,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM
		5.300 600 / 900 / 1.200		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV / XM
Laserová hrana	Laserová hrana	4.100 670 / 1.000	38,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM
		5.300 670 / 1.000		CT / FG / MO / MP / MS / RT / TC / VV / XM

OBLASTI POUŽITÍ

Pracovní desky Duropal 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

Nosný materiál	ClassicBoard P2 Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorech.
	ClassicBoard P2 green Dřevotřísková deska typu P2 green lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely ve vlhkých prostorech.
Emisní třída formaldehydu	E1
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS®



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal Pracovní Deska Quadra

Pracovní deska z dřevotřísky podle EN 312, strana dekoru polepená pevným materiálem Duropal-HPL podle EN 438, spodní strana vodu odpuzujícím protitahem. Přední hrana pracovní desky Quadra pro postformování má poloměr 3 mm, zadní hrana je utěsněna ochrannou hranou. K dispozici je také varianta s tvarovanými hranami na obou stranách.



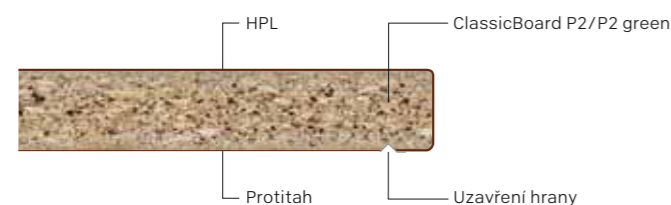
Provedení	Zadní hrana	Formát v mm		Tloušťka	Struktury	Nosná materiál
		Délka	Šířka			
Poloměr 3 mm	Ochranná hrana	4.100	600 / 900 / 1.200	28,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM	P2 / P2 green
		5.300	600 / 900 / 1.200			
		4.100	600 / 900 / 1.200	38,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM	P2 / P2 green
		5.300	600 / 900 / 1.200			
Poloměr 3 mm	Poloměr 3 mm	4.100	670 / 1.000	28,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM	P2 / P2 green
		5.300	670 / 1.000			
		4.100	670 / 1.000	38,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM	P2 / P2 green
		5.300	670 / 1.000			

OBLASTI POUŽITÍ

Pracovní desky Duropal 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

Nosný materiál	ClassicBoard P2: Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorech. ClassicBoard P2 green: Dřevotřísková deska typu P2 green lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely ve vlhkých prostorech.
Emisní třída formaldehydu	E1
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS®



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal Pracovní Deska Classic

Pracovní deska z dřevotřísky podle EN 312, strana dekoru polepená pevným materiálem Duropal-HPL podle EN 438, spodní strana vodu odpuzujícím protitahem. Přední hrana pracovní desky Classic pro postformování má poloměr 6 mm, zadní hrana je utěsněna ochrannou hranou. K dispozici je také varianta s tvarovanými hranami na obou stranách.



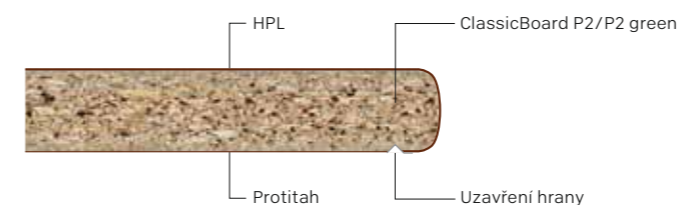
Provedení	Zadní hrana	Formát v mm		Tloušťka	Struktury	Nosná materiál
		Délka	Šířka			
Poloměr 6 mm	Ochranná hrana	4.100	600 / 900 / 1.200	28,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM	P2 / P2 green
		5.300	600 / 900 / 1.200			
		4.100	600 / 900 / 1.200	38,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM	P2 / P2 green
		5.300	600 / 900 / 1.200			
Poloměr 6 mm	Poloměr 6 mm	4.100	670 / 1.000	28,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM	P2 / P2 green
		5.300	670 / 1.000			
		4.100	670 / 1.000	38,8	CT / FG / HS / LN / MO / MP / MS / NW / RT / RU / SX / TC / VV / XM	P2 / P2 green
		5.300	670 / 1.000			

OBLASTI POUŽITÍ

Pracovní desky Duropal 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

Nosný materiál	ClassicBoard P2: Dřevotřísková deska typu P2 lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely v suchých prostorech. ClassicBoard P2 green: Dřevotřísková deska typu P2 green lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely ve vlhkých prostorech.
Emisní třída formaldehydu	E1
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS®



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal Okenní Parapet FBK

Okenní parapet z dřevotřísky odolné proti vlhkosti typu P2 green podle EN 312, s nalepeným pevným materiálem Duropal-HPL podle EN 438. Přední podélná hrana pro postformování má poloměr 5 mm, zadní hrana je utěsněna ochrannou hranou.



Provedení Přední hrana	Zadní hrana	Formát v mm		Tloušťka	Struktury Přední strana	Zadní strana	Nosná materiál
		Délka	Šířka				
Poloměr 5 mm	Ochranná hrana	4.100	200	23	TC / VV	WW	P2 green
		4.100	250	23	TC / VV	WW	P2 green
		4.100	300	23	TC / VV	WW	P2 green
		4.100	400	23	TC / VV	WW	P2 green
		4.100	500	23	TC / VV	WW	P2 green

OBLASTI POUŽITÍ

Ideální řešení pro novostavby a modernizaci. Vnitřní okenní parapety se používají především v objektech, jako jsou kancelářské a správní budovy, konferenční a komerční prostory a také v laboratořích, na klinikách a v ordinacích, ve školách, obytných a pečovatelských zařízeních.

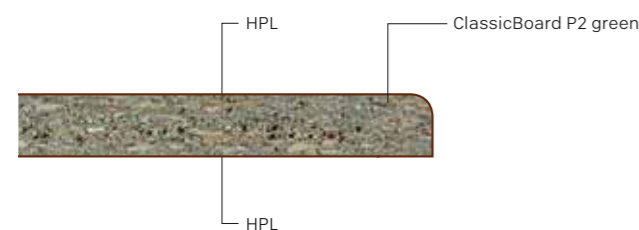
VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	ClassicBoard P2 green Dřevotřísková deska typu P2 green lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely ve vlhkých prostorech
Emisní třída formaldehydu	E1
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS®

DEKORY



U11026 (U1026) Křišťálově bílá
U12188 (U1188) Světle šedá
R63003 (R6254) Mramor světlý



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

Duropal Okenní Parapet FBL

Okenní parapet z dřevotřísky odolné proti vlhkosti typu P2 green podle EN 312, s nalepeným pevným materiálem Duropal-HPL podle EN 438. Přední podélná hrana pro postformování má poloměr 5 mm a je opatřena lemováním. 38mm lemování opticky zvýrazňuje. Tak je možné elegantně zakrýt výstupky nebo osadit obložení topných těles.



Provedení Přední hrana	Zadní hrana	Formát v mm		Tloušťka	Struktury Přední strana	Zadní strana	Nosná materiál
		Délka	Šířka				
38-mm-Abkantung	Ochranná hrana	4.100	200	19	TC / VV	WW	P2 green
		4.100	250	19	TC / VV	WW	P2 green
		4.100	300	19	TC / VV	WW	P2 green
		4.100	400	19	TC / VV	WW	P2 green
		4.100	500	19	TC / VV	WW	P2 green

OBLASTI POUŽITÍ

Ideální řešení pro novostavby a modernizaci. Vnitřní okenní parapety se používají především v objektech, jako jsou kancelářské a správní budovy, konferenční a komerční prostory a také v laboratořích, na klinikách a v ordinacích, ve školách, obytných a pečovatelských zařízeních.

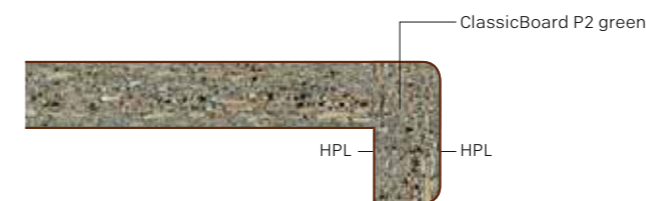
VLASTNOSTI VÝROBKU

Nosný materiál	ClassicBoard P2 green Dřevotřísková deska typu P2 green lepená močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely ve vlhkých prostorech
Emisní třída formaldehydu	E1
Volitelné / na objednávku	Také s antibakteriálními vlastnostmi – s Duropal microPLUS®

DEKORY



U11026 (U1026) Křišťálově bílá
U12188 (U1188) Světle šedá
R63003 (R6254) Mramor světlý



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

HRANY. KULATÁ VĚC.

- Odolnost proti vlhkosti
- Odolné vůči poškrábání a oděru
- Odolné proti nárazům
- Odolné proti teplu
- Odolné proti chemikáliím a čistícím prostředkům běžným v domácnostech
- Snadná údržba



Kromě nosného materiálu, dekoru a struktury jsou to hrany, které z DecoBoard nebo kompozitního prvku Duropal vytváří celkově ušlechtilý a perfektní výrobek. Laminátové hrany CPL a ABS hrany opticky dotváří celkový dojem a rozhodujícím způsobem přispívají k dlouhé životnosti.

Hrany k našim deskám obdržíte přímo u svého prodejce Pfeleiderer nebo prostřednictvím našeho partnera, společnosti:



Další mezinárodní kontakty:

Rudolf Ostermann GmbH
Schlavenhorst 85
46395 Bocholt
Německo

Středisko služeb: +4420 255 717 371

Tel.: +49 (0) 28 71 / 25 50 - 1224
Fax: +49 (0) 28 71 / 25 50 - 1699
e-Mail: sales.int@ostermann.eu

Další kontaktní údaje najdete na
www.ostermann.eu



SUROVÉ DESKY

- Obsáhlý materiálový program pro rozmanitá použití
- Od standardních desek až po těžce hořlavé nebo vlhkosti odolné speciální desky.
- Snadná úprava a snadné zpracování
- Výroba z obnovitelných surovin, dřevo z certifikovaných trvale ekonomicky obhospodařovaných lesních porostů

BALANCEBOARD PŘIROZENÁ LEHKOST, VELKÁ ODOLNOST

Tak snadno je možné spojit ekologii a hospodárnost: Díky vysokému podílu obzvláště rychle obnovitelných surovin nabízí BalanceBoard až o 30% sníženou hmotnost – při neomezené stabilitě a zpracovatelnosti. Desku je možné na přání certifikovat jako PEFC™ nebo FSC®. Za svou vysokou udržitelnost byly desky BalanceBoard několikrát oceněny, mj. cenou za inovaci architektonických časopisů AIT a xia

(„Zvláštní cena za udržitelnost“), cenou Interzum Award 2011 („Vysoká kvalita výrobku“), cenou iF award product design 2012 a cenou Woody Award udělovanou GD Holz („Inovativní výrobek 2011“).



STYLEBOARD MDF.RWH

PRODYŠNÝ PODKLAD PRO STŘECHU A STĚNU

Deska na bázi dřeva StyleBoard MDF.RWH se ideálně hodí jako podklad a druhá vodu odvádějící rovina, nebo jako vnější, prodyšné opláštění stěn. Vyrábí se z čerstvého lesního a řezaného dřeva, je prodyšná a lepená 100% bez formaldehydu a s odolností proti vlhkosti, takže se tato deska může blýsknout mnoha přednostmi: Takže je mj. bezpečná proti proniknutí vody až do rozteče krokví 1 m, disponuje větrotěsnými a vodotěsnými spoji

na drážku a spoji na pero a drážku a nabízí díky vlhkosti odolnému PU lepidlu nízké riziko napadnutí plísní ve vlhkém prostředí. StyleBoard MDF.RWH z hlediska stavebního dozoru povolena podle CE EN 13986.

Více informací naleznete v našich brožurách „StyleBoard MDF.RWH“ a „Dřevostavby“!



LIVINGBOARD OPTIMÁLNÍ TECHNOLOGIE, EKOLOGIE A ZPRACOVATELNOST

Více informací naleznete
v našich brožurách „LivingBoard“
a „Dřevostavby“!

LivingBoard je ideální volbou pro zdravě obyvatelné dřevěné rámy a vnitřní vybavení: to dokládá více než 460.000 bytových jednotek postavených s LivingBoard. Je vyrobena ze směsi čerstvého lesního dřeva a PU lepidla bez formaldehydu, splňuje na jedné straně všechny požadavky na moderní, technologicky a kvalitativně hodnotnou desku a na straně druhé požadavky na obzvláště

ekologicky udržitelný materiál, výrobu a použití. Kromě toho splňuje – i s potahem jako DecoBoard Living požadavky na certifikaci LEED. Na přání se LivingBoard dodává v různých kvalitách s certifikacemi PEFC™ nebo FSC®.

BalanceBoard

Trvale ekologicky udržitelný materiál ze dřeva a lehkého granulátu z biomasy na bázi obnovitelných, rychle dorůstajících jednoletých rostlin. Technické vlastnosti podle EN 312.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	22 / 25 / 28 / 38
5.310	2.100	22 / 25 / 28 / 38

OBLASTI POUŽITÍ

BalanceBoard je ekologicky udržitelným, lehkým a současně stabilním materiálem. Dřevo je u tohoto materiálu používáno obzvláště úsporně a odpovědně, velký podíl materiálu byl nahrazen rychle dorůstajícími užitkovými rostlinami. Tuto desku je rovněž možné zpracovávat jako srovnatelné běžné dřevotřískové desky.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	LP2
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

BalanceBoard HD

Trvale ekologicky udržitelný materiál ze dřeva a lehkého granulátu z biomasy na bázi obnovitelných, rychle dorůstajících jednoletých rostlin. Technické vlastnosti podle EN 312-P2.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	16 / 19
5.310	2.100	16 / 19

OBLASTI POUŽITÍ

BalanceBoard HD je ekologicky udržitelným, lehkým a současně stabilním materiálem. Dřevo je u tohoto materiálu používáno obzvláště úsporně a odpovědně, velký podíl materiálu byl nahrazen rychle dorůstajícími užitkovými rostlinami. Tato deska je rovněž stabilní a lze ji stejně dobře zpracovávat jako srovnatelné běžné dřevotřískové desky.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	podle P2
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

ClassicBoard P2

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



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 32 / 38 / 40
4.110	2.070	10 / 13 / 16 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38
5.310	2.100	8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38 / 50

OBLASTI POUŽITÍ

Tento typ desky s obzvlášť homogenní jemnou krycí vrstvou splňuje nejvyšší požadavky na povrch a je tak vhodný zejména jako nosný materiál pro impregnované dekorativní papíry, tenké fólie, citlivé dýhy a také pro desky s vysokotlakou potahovací vrstvou Duropal (HPL). ClassicBoard P2 je mnohostranně použitelná, např. ve výrobě nábytku a provedení interiérů nebo při stavbě střech. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

POKLÁDKOVÉ DESKY

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, líčující pokládku. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773).

Formát v mm*			Počet kusů v balení / tloušťka							
Délka	Šířka	Tloušťka	10	13	16	19	22	25	28	38
2.050	925	16 / 19 / 22 / 25			50	40	35	32		

*Uvedené formáty se vztahují na vnější rozměr (včetně pera).

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	P2
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1

K dostání také v kvalitě
CARB 2-, EPF-S- nebo F****!



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

ClassicBoard P2 UZ Modrý anděl / F****

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



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	19
5.600	2.100	19

OBLASTI POUŽITÍ

Tento typ desky splňuje stejné požadavky jako standardní deska P2, je však vhodná pro použití s přísnějšími emisními požadavky. ClassicBoard P2 UZ Blauer Engel / F**** je mnohostranně použitelná, např. ve výrobě nábytku a provedení interiérů nebo při stavbě střech. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	P2
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 – Blauer Engel / F****

Modrý anděl = Německá ekoznačka Blauer Engel



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

ClassicBoard P3

Dřevotřísková deska typu P3 lepená melamin-močovinnou pryskyřicí dle DIN EN 312, vhodná pro nenosné účely ve vlhkých prostorech.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.070	10 / 13 / 16 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38
4.110	2.070	19 / 22

OBLASTI POUŽITÍ

Tento typ desky je díky lepení pomocí melaminem zesílené močovinné pryskyřice odolný proti vysoké vlhkosti vzduchu a po určitou dobu i proti většímu působení vlhkosti. Tato kvalita je vhodná pro potažení fóliemi, dýhami, dekorativním papírem zesíleným melaminovou pryskyřicí a vysokotlakými lamináty Duropal (HPL) a je všestranně použitelná pro stavby podkroví, střešní bednění nebo schody. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

POKLÁDKOVÉ DESKY

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, líčující pokládku. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773).

Formát v mm*			Počet kusů v balení / tloušťka							
Délka	Šířka	Tloušťka	10	13	16	19	22	25	28	38
1.250	615	19				40				
2.050	615	10 / 13 / 16 / 19 / 22 / 25	80	60	50	40	35	32		
2.050	925	10 / 13 / 16 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	80	60	50	40	35	32	30	20

* Uvedené formáty se vztahují na vnější rozměr (včetně pera).

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	P3
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

PremiumBoard Pyroex

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



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

OBLASTI POUŽITÍ

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). Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

POKLÁDKOVÉ DESKY

Vysoká rozměrová přesnost spojů na pero a drážku zajišťuje optimální dosednutí a rovnou, líčující pokládku. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

Formát v mm*			Počet kusů v balení / tloušťka							
Délka	Šířka	Tloušťka	10	13	16	19	22	25	28	38
1.760	690**	10 / 13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	80	60	50	40	35	32	30	20

* Uvedené formáty se vztahují na vnější rozměr (včetně pera).

** Tyto formáty jsou vázány na minimální množství.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	podle P2
Chování při požáru	těžce hořlavé B-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

PremiumBoard MFP P5

Dřevotřísková deska MFP typu 5 podle EN 312, vhodná pro nosné účely ve vlhkých prostorech.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.500	1.250	10 / 12 / 15 / 18 / 22 / 25
2.800	1.194	12
5.030	2.500	10 / 12 / 15 / 18 / 22 / 25

OBLASTI POUŽITÍ

Tento multifunkční dřevěný materiál se vyznačuje vysokou pevností v ohybu a příčnou pevností v tahu v podélném a příčném směru a také vysokou odolností proti vlhkosti. O to se starají nepravidelně poskládané třísky a kvalitní melaminem zesílená močovinná pryskyřice v lepidle. Materiál se tak znamenitě hodí pro různé konstrukční úkoly a také k výrobě stabilních obalů. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

POKLÁDKOVÉ DESKY

Pokládková deska PremiumBoard P5 je certifikována podle PEFC™ a skvěle se hodí pro různé konstrukční úkoly. Vysoká rozměrová přesnost spojů na pero a drážku zajišťuje optimální dosednutí a rovnou, líčující pokládku. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773).

Formát v mm*			Počet kusů v balení / tloušťka				
Délka	Šířka	Tloušťka	12	15	18	22	25
2.500	615	12 / 15 / 18 / 22 / 25	60	50	40	35	32

* Uvedené formáty se vztahují na vnější rozměr (včetně pera).

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	P5
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

LivingBoard P2

Dřevotříska lepená bez formaldehydu typu P2 podle DIN EN 312, vhodná pro nenosná použití v suchých prostorech.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.655	2.100	16 / 19
5.310	2.100	16 / 19

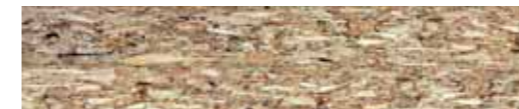
OBLASTI POUŽITÍ

Tento typ desky se díky svému klížení bez formaldehydu hodí pro všechna použití s přísnějšími emisními požadavky a náročnějšími požadavky na pevnost. Tento dřevěný materiál tedy splňuje zvláštní podmínky pro zdravé bydlení v oblastech konstrukce dřevěných stolů a vnitřního vybavení. Díky doplňkové jemné krycí vrstvě může být tento dřevěný materiál použit pro budovy certifikované podle LEED také potažený. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	P2
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 – Blauer Engel / klížení bez formaldehydu

Modrý anděl = Německá ekoznačka Blauer Engel



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

LivingBoard P5

Dřevotřísková deska typu P5 s jemnými třískami lepená lepidlem bez obsahu formaldehydu podle EN 312, vhodná pro nosné účely ve vlhkých prostorech.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.500	1.250	13 / 16 / 19 / 22 / 25
5.040	2.580	13 / 16 / 19 / 22 / 25

OBLASTI POUŽITÍ

Tento typ desky se díky svému klížení bez formaldehydu hodí pro všechna použití s přísnějšími emisními požadavky a náročnějšími požadavky na pevnost. Tento dřevěný materiál tedy splňuje zvláštní podmínky pro zdravé bydlení v oblastech konstrukce dřevěných stolů a vnitřního vybavení. Díky doplňkové jemné krycí vrstvě může být tento dřevěný materiál použit pro budovy certifikované podle LEED také potažený. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

POKLÁDKOVÉ DESKY

Vysoká rozměrová přesnost spojů na pero a drážku zajišťuje optimální dosednutí a rovnou, líčující pokládku. Na přání také certifikována podle FSC® – číslo licence: FSC (-C011773) nebo PEFC™.

Formát v mm*	Délka	Šířka	Tloušťka	Počet kusů v balení / tloušťka				
				13	16	19	22	25
2.510	635		13 / 16 / 19 / 22 / 25	60	50	40	35	32

*Uvedené formáty se vztahují na vnější rozměr (včetně pera).

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	P5
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 – Blauer Engel / klížení bez formaldehydu
Modrý anděl = Německá ekoznačka Blauer Engel	



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

LivingBoard face contiprotect P5

Dřevotřísková deska typu P5 s hrubými třískami lepená lepidlem bez obsahu formaldehydu podle EN 312, s krycí vrstvou contiprotect vhodná pro nosné účely ve vlhkých prostorech.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.500	1.250	12 / 15 / 18 / 22 / 25
2.650	1.250	15
2.800	1.250	15
3.000	1.250	15
5.040	2.580	12 / 15 / 18 / 22 / 25

OBLASTI POUŽITÍ

Tento typ desky může být použit v nevlidných a nepříznivých podmínkách. Je nabízen s nebroušeným povrchem contiprotect. Díky klížení bez formaldehydu tento dřevěný materiál splňuje zvláštní podmínky pro zdravé bydlení v oblastech konstrukce dřevěných stolů a vnitřního vybavení. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

POKLÁDKOVÉ DESKY

Vysoká rozměrová přesnost spojů na pero a drážku zajišťuje optimální dosednutí a rovnou, líčující pokládku. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

Formát v mm*	Délka	Šířka	Tloušťka	Počet kusů v balení / tloušťka				
				12	15	18	22	25
2.510	635		12 / 15 / 18 / 22 / 25	60	50	40	35	32

*Uvedené formáty se vztahují na vnější rozměr (včetně pera).

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	P5
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 – Blauer Engel / klížení bez formaldehydu
Modrý anděl = Německá ekoznačka Blauer Engel	



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

PremiumBoard MFP Hybrid

Deska PremiumBoard MFP Hybrid je kombinací desky PremiumBoard MFP, 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.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	16 / 19 / 22 / 25
5.600	2.100	16 / 19 / 22 / 25

OBLASTI POUŽITÍ

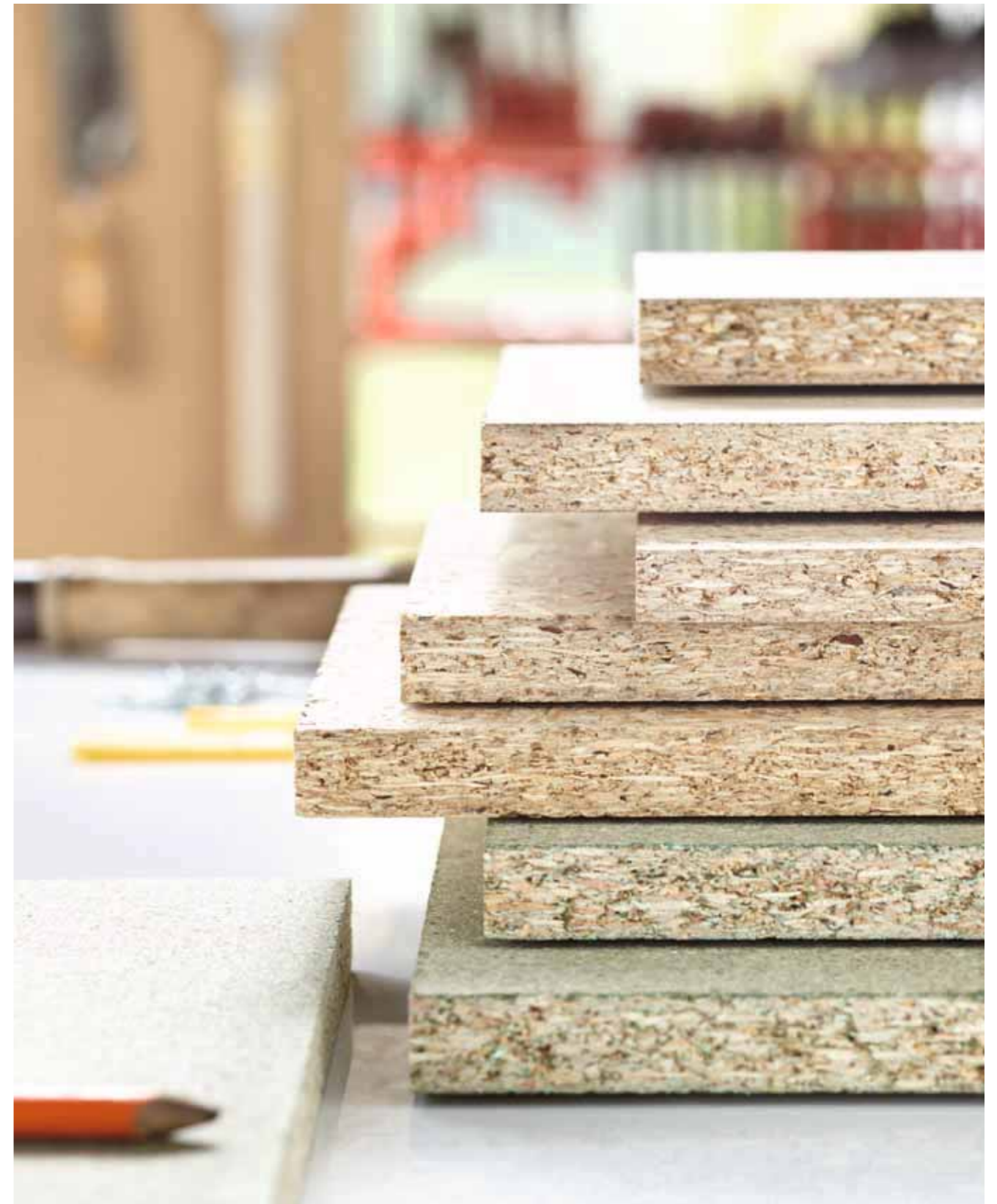
Výroba nábytku a provedení interiérů, stavba jevišť a výroba kulis, regálové systémy, nábytek, nábytkové police, zvýšené podlahy. Vhodné pro použití v suchých prostorech.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	Hybridní dřevotřísková a vláknitá deska
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com



StyleBoard MDF plus

Středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	8 / 10 / 12 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 30 / 38
4.110	2.100	16 / 19

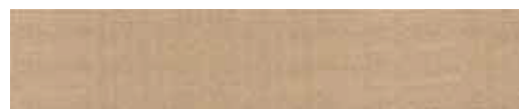
OBLAS TI POUŽITÍ

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. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	MDF
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1

K dostání také ve kvalitě
CARB 2- nebo F****!



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

StyleBoard MDF MR

Středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
5.310	2.100	18 / 19

OBLAS TI POUŽITÍ

Při přechodně 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 nadouvaní. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	MDF
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

StyleBoard MDF černá

Dekorativní černě probarvená středně tvrdá vláknitá deska (MDF) dle DIN EN 622-5, s homogenní konstrukcí.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.800	2.100	10 / 16 / 19 / 25
5.600	2.100	10 / 16 / 19

OBLASTI POUŽITÍ

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. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

VLASTNOSTI VÝROBKU

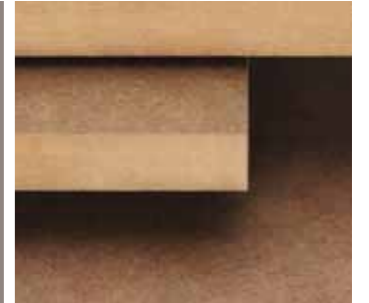
Typ desky	MDF
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

StyleBoard MDF.RWH

Prodyšná, bez formaldehydu klížená vláknitá deska typu MDF.RWH podle EN 622-5 jako podklad pro střechu a stěnu.



Formát v mm			
Délka	Šířka	Tloušťka	Hrana
2.500	1.250	16	natupo
5.050	2.580	16	natupo

OBLASTI POUŽITÍ

Vysoká rozměrová přesnost spojů na pero a drážku zajišťuje optimální dosednutí a rovnou, líčující pokládku. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

POKLÁDKOVÉ DESKY

Vysoká rozměrová přesnost spojů na pero a drážku zajišťuje optimální dosednutí a rovnou, líčující pokládku. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

Formát v mm*		Krycí rozměr v mm		Tloušťka	Hrana	Počet kusů v balení
Délka	Šířka	Délka	Šířka			
2.510	1.260	2.500	1.250	16	4stranná N + F	50
2.510	635	2.500	625	16	4stranná N + F	50

*Uvedené formáty se vztahují na vnější rozměr (včetně pera).

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	MDF.RWH
Chování při požáru	normálně hořlavé D-s2, d0
Emisní třída formaldehydu	E1 – klížení bez formaldehydu



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

StyleBoard HDF tenká

Vysoce komprimovaná, tenká vláknitá deska dle DIN EN 622-5, s homogenní skladbou a dobrou odolností.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.850	2.070	3

OBLAS TI POUŽITÍ

Tento typ desky má ještě vyšší hustotu, jemný a tvrdý povrch, vysokou odolnost a dá se výborně opracovávat. Deska přesvědčivě plní svou funkci v mnoha oblastech: ať již jako součást veletržních konstrukcí, jako reklamní panely, při výrobě obalů, zadních stěn nábytku nebo jako horní vrstva u dveří nebo odlehčených panelů. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	HDF
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

StyleBoard HDF 301

Vysoce komprimovaná, tenká vláknitá deska dle DIN EN 622-5, s homogenní skladbou a dobrou odolností.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.850	2.070	3 / 4 / 5

OBLAS TI POUŽITÍ

Tento typ desky má ještě vyšší hustotu, jemný, tvrdý a broušený povrch, vysokou odolnost a dá se výborně opracovávat. Deska přesvědčivě plní svou funkci v mnoha oblastech: ať již jako součást veletržních konstrukcí, jako reklamní panely, při výrobě obalů, zadních stěn nábytku nebo jako horní vrstva u dveří nebo odlehčených panelů. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	HDF
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

StyleBoard HDF 106

Vysoce komprimovaná, tenká vláknitá deska dle DIN EN 622-1, s homogenní skladbou a dobrou odolností.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.620	2.070	7,4

OBLAS TI POUŽITÍ

Tento typ desky má ještě vyšší hustotu, jemný a tvrdý povrch, vysokou odolnost a dá se výborně opracovávat. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	HDF
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com

StyleBoard HDF 116

Vysoce komprimovaná, tenká vláknitá deska dle DIN EN 622-1, s homogenní skladbou a dobrou odolností.



Formát v mm		
Délka	Šířka	Tloušťka
2.620	2.070	6,5

OBLAS TI POUŽITÍ

Tento typ desky má ještě vyšší hustotu, jemný a tvrdý povrch, vysokou odolnost, vysokou pevnost v ohybu a dá se výborně opracovávat. Na přání také certifikována podle FSC® (číslo licence: FSC-C011773) nebo PEFC™.

VLASTNOSTI VÝROBKU

Typ desky	HDF
Chování při požáru	normálně hořlavé
Emisní třída formaldehydu	E1



Další informace a technické údaje na www.pfleiderer.com



MÁTE OTÁZKY? TĚŠÍME SE, AŽ NÁM ZAVOLÁTE.

Vaše spokojenost nám leží na srdci. A ještě víc: Naším požadavkem je překonání vašich požadavků. Proto od nás mohou naši partneři také očekávat distribuci a servis, které daleko přesahují obvyklá měřítka – jsou individuální, férové a lidské. Máte konkrétní projekt, nebo jen jednoduchou otázku? Ať tak či onak: Těšíme se na nové úkoly – a na váš telefonát.



VZORKOVÝ SERVIS

Tel.: +49 (0) 91 81 / 28 480

Fax: +49 (0) 91 81 / 28 482

samples@pfleiderer.com

© Copyright 2017 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 naše technické datové listy a výrobní podklady výslovně nepředstavují žádné právně závazné ujištění o obsažených vlastnostech produktů. Zejména z nich nelze odvozovat vhodnost produktu pro konkrétní účel použití. Proto tedy každý jednotlivý uživatel osobně odpovídá za to, že si předem sám odzkouší zpracování a vhodnost produktů popsaných v tomto dokumentu pro zamýšlené použití a že bude mít na zřeteli právně závazné rámcové podmínky a příslušnou aktuální technickou úroveň. Dále odkazujeme výslovně na naše Všeobecné obchodní podmínky.

Naše Všeobecné obchodní podmínky najdete na naší internetové stránce: www.pfleiderer.com

**Pfleiderer používá dřevo z trvale ekonomicky
obhospodařovaných lesních porostů.**





MÁTE OTÁZKY? TĚŠÍME SE, AŽ NÁM ZAVOLÁTE.

Vaše spokojenost nám leží na srdci. A ještě víc: Naším požadavkem je překonání vašich požadavků. Proto od nás mohou naši partneři také očekávat distribuci a servis, které daleko přesahují obvyklá měřítka – jsou individuální, férové a lidské. Máte konkrétní projekt, nebo jen jednoduchou otázku? Ať tak či onak: Těšíme se na nové úkoly – a na váš telefonát.



VZORKOVÝ SERVIS

Tel.: +49 (0) 91 81 / 28 480
Fax: +49 (0) 91 81 / 28 482
samples@pfleiderer.com

ÚPLNÁ KOLEKCE 2017–2020 Přehled

W10410 (S. 47)	W10003 (S. 47)	W10140 (S. 47)	W10227 (S. 47)	W10616 (S. 47)	U11015 (S. 47)	U11026 (S. 47)	U11027 (S. 47)	U11077 (S. 47)	U11102 (S. 47)	U11209 (S. 47)
U11500 (S. 47)	U11506 (S. 44)	U11509 (S. 44)	U11518 (S. 47)	U11523 (S. 45)	U11525 (S. 47)	U12000 (S. 47)	U12001 (S. 47)	U12007 (S. 47)	U12009 (S. 47)	U12010 (S. 47)
U12011 (S. 47)	U12018 (S. 47)	U12090 (S. 47)	U12091 (S. 47)	U12092 (S. 44)	U12109 (S. 47)	U12115 (S. 47)	U12117 (S. 47)	U12131 (S. 47)	U12146 (S. 47)	U12168 (S. 44)
U12188 (S. 47)	U12190 (S. 47)	U12204 (S. 47)	U12211 (S. 44)	U12231 (S. 47)	U12233 (S. 47)	U12248 (S. 47)	U12257 (S. 47)	U12290 (S. 47)	U12986 (S. 47)	U15088 (S. 44)
U15110 (S. 46)	U15115 (S. 44)	U15133 (S. 47)	U15190 (S. 47)	U15192 (S. 44)	U15193 (S. 44)	U15194 (S. 44)	U15230 (S. 44)	U15246 (S. 44)	U15331 (S. 47)	U15509 (S. 44)
U15559 (S. 44)	U15574 (S. 44)	U15579 (S. 44)	U16000 (S. 44)	U16001 (S. 44)	U16002 (S. 44)	U16003 (S. 45)	U16007 (S. 44)	U16009 (S. 44)	U16010 (S. 44)	U16012 (S. 44)
U16013 (S. 44)	U16014 (S. 44)	U16020 (S. 44)	U16037 (S. 45)	U16051 (S. 45)	U16130 (S. 45)	U16166 (S. 45)	U16177 (S. 44)	U16179 (S. 45)	U16182 (S. 44)	U17005 (S. 45)
U17008 (S. 45)	U17010 (S. 45)	U17012 (S. 45)	U17013 (S. 45)	U17014 (S. 45)	U17019 (S. 45)	U17031 (S. 45)	U17054 (S. 45)	U17141 (S. 45)	U17271 (S. 45)	U17500 (S. 45)
U17501 (S. 45)	U17503 (S. 45)	U17505 (S. 45)	U18001 (S. 45)	U18002 (S. 45)	U18003 (S. 45)	U18004 (S. 45)	U18006 (S. 45)	U18008 (S. 46)	U18010 (S. 45)	U18011 (S. 45)
U18012 (S. 45)	U18013 (S. 45)	U18014 (S. 45)	U18015 (S. 45)	U18016 (S. 45)	U18017 (S. 45)	U18021 (S. 45)	U18059 (S. 45)	U18067 (S. 45)	U18068 (S. 45)	U18074 (S. 45)
U18079 (S. 45)	U18148 (S. 45)	U18500 (S. 46)	U18501 (S. 46)	U18502 (S. 46)	U18503 (S. 46)	U18504 (S. 46)	U18576 (S. 46)	U19002 (S. 46)	U19003 (S. 46)	U19004 (S. 46)
U19005 (S. 46)	U19006 (S. 46)	U19007 (S. 46)	U19008 (S. 46)	U19500 (S. 46)	U19501 (S. 46)	U19502 (S. 46)	U19503 (S. 46)	U19504 (S. 46)	U19505 (S. 46)	U19506 (S. 46)
U19507 (S. 46)	U19508 (S. 46)	U19509 (S. 46)	U19511 (S. 46)	U19512 (S. 46)	U19515 (S. 46)	R20020 (S. 57)	R20021 (S. 50)	R20022 (S. 50)	R20027 (S. 51)	R20031 (S. 55)
R20033 (S. 53)	R20038 (S. 51)	R20039 (S. 54)	R20054 (S. 54)	R20064 (S. 54)	R20065 (S. 53)	R20074 (S. 54)	R20075 (S. 54)	R20090 (S. 55)	R20095 (S. 50)	R20107 (S. 53)
R20119 (S. 51)	R20128 (S. 54)	R20134 (S. 55)	R20147 (S. 55)	R20158 (S. 57)	R20167 (S. 50)	R20168 (S. 57)	R20169 (S. 54)	R20231 (S. 51)	R20232 (S. 53)	R22248 (S. 50)
R24029 (S. 49)	R24030 (S. 50)	R24031 (S. 55)	R24042 (S. 49)	R24053 (S. 48)	R24054 (S. 48)	R27001 (S. 49)	R27017 (S. 57)	R27024 (S. 50)	R27034 (S. 48)	R27039 (S. 49)
R27041 (S. 49)	R27043 (S. 48)	R30011 (S. 57)	R30013 (S. 56)	R30019 (S. 57)	R30021 (S. 57)	R30023 (S. 57)	R30039 (S. 51)	R30041 (S. 57)	R30042 (S. 56)	R30061 (S. 56)

R30065 (S. 52)	R30070 (S. 56)	R30108 (S. 56)	R30109 (S. 56)	R30110 (S. 52)	R34014 (S. 57)	R34015 (S. 56)	R35003 (S. 49)	R35013 (S. 49)	R35014 (S. 55)	R35017 (S. 50)
R35018 (S. 49)	R36002 (S. 54)	R36012 (S. 50)	R37001 (S. 54)	R37003 (S. 55)	R37005 (S. 50)	R37009 (S. 54)	R37010 (S. 55)	R38000 (S. 57)	R38002 (S. 50)	R38005 (S. 57)
R40010 (S. 52)	R42006 (S. 56)	R42008 (S. 54)	R42009 (S. 52)	R42012 (S. 56)	R42033 (S. 56)	R42048 (S. 52)	R48000 (S. 55)	R48005 (S. 53)	R48006 (S. 53)	R48010 (S. 59)
R48014 (S. 55)	R48015 (S. 54)	R48024 (S. 57)	R48025 (S. 56)	R48026 (S. 50)	R50004 (S. 57)	R50009 (S. 52)	R50014 (S. 57)	R50016 (S. 56)	R50030 (S. 51)	R50057 (S. 55)
R50062 (S. 48)	R50068 (S. 56)	R50076 (S. 53)	R50077 (S. 52)	R50078 (S. 52)	R50079 (S. 52)	R50080 (S. 52)	R50081 (S. 57)	R50082 (S. 52)	R50083 (S. 53)	R50084 (S. 52)
R50085 (S. 53)	R55001 (S. 48)	R55004 (S. 55)	R55006 (S. 49)	R55007 (S. 49)	R55008 (S. 55)	R55011 (S. 48)	R55012 (S. 55)	R55023 (S. 51)	R55025 (S. 49)	R55026 (S. 49)
R55027 (S. 49)	R55028 (S. 48)	R55032 (S. 49)	R55055 (S. 49)	R55056 (S. 48)	R55057 (S. 48)	R55058 (S. 48)	R55059 (S. 48)	F70000 (S. 58)	F70002 (S. 58)	F70004 (S. 58)
F70007 (S. 58)	F70008 (S. 58)	F70014 (S. 58)	F70015 (S. 58)	F73011 (S. 62)	F73032 (S. 62)	F73033 (S. 62)	F73034 (S. 62)	F73035 (S. 62)	F73036 (S. 62)	F73037 (S. 62)
F73038 (S. 63)	F73039 (S. 63)	F73040 (S. 63)	F73041 (S. 63)	F73042 (S. 63)	F73043 (S. 63)	F73044 (S. 63)	F73045 (S. 63)	F73046 (S. 62)	F73047 (S. 62)	F73048 (S. 62)
F73050 (S. 53)	F73051 (S. 53)	F73052 (S. 160)	F73053 (S. 160)	F73054 (S. 160)	F73055 (S. 160)	F73056 (S. 160)	F73057 (S. 160)	F73058 (S. 160)	F73059 (S. 160)	F73060 (S. 160)
F73061 (S. 160)	F73062 (S. 160)	F73063 (S. 160)	F73064 (S. 160)	F73065 (S. 160)	F73066 (S. 160)	F73067 (S. 160)	F76006 (S. 60)	F76012 (S. 63)	F76014 (S. 63)	F76023 (S. 58)
F76026 (S. 60)	F76027 (S. 59)	F76028 (S. 61)	F76029 (S. 59)	F76037 (S. 59)	F76048 (S. 61)	F76049 (S. 59)	F76050 (S. 59)	F76051 (S. 59)	F76052 (S. 53)	F76054 (S. 60)
F76065 (S. 59)	F76066 (S. 61)	F76067 (S. 61)	F76068 (S. 62)	F76069 (S. 62)	F76070 (S. 63)	F76071 (S. 63)	F76072 (S. 63)	F76073 (S. 58)	F76074 (S. 60)	F76075 (S. 60)
H80000 (S. 58)	H80001 (S. 58)	H80003 (S. 58								

