

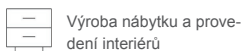
List technických údajů

PrimeBoard XTreme P3

Dřevotřísková deska s povlakem z melaminové pryskyřice pro vlhké prostory s vysoce kvalitním a inovativním vícevrstevným lakováním, který tvoří trvale pružná funkční vrstva a akrylátové UV zářením vytvrzované laky.



Aplikace



Výroba nábytku a provedení interiérů

Vlastnosti



Vysoký lesk



Různé dekory a/nebo struktury



Snadná údržba



Anti-fingerprint



Odolné proti vlhkosti / pevnost za vlhka



Jednoduché ke zpracování

Certifikáty



Specifikace								Jednotka	Zkušební norma
Jmenovitá tloušťka	13	16	18	19	22	25	28	mm	
Tolerance tloušťky	+0,5/-0,3	+0,5/-0,3	+0,5/-0,3	+0,5/-0,3	±0,5	±0,5	±0,5	mm	EN 14323
Tolerance délky a šířky	± 5							mm	EN 14323
Průhyb	≤ 2 ¹⁾							mm/m	EN 14323
Vytrhávání v oblasti hrany	≤ 10							mm	EN 14323
Chování v případě otěru	≥ 3 ²⁾	≥ 2,5 ³⁾ ≥ 3 ²⁾	≥ 2,5 ³⁾ ≥ 3 ²⁾	≥ 2,5 ³⁾ ≥ 3 ²⁾	≥ 2,5 ³⁾ ≥ 3 ²⁾	≥ 2,5 ³⁾ ≥ 3 ²⁾	≥ 2,5 ³⁾ ≥ 3 ²⁾	N	v souladu s EN 15186 / Verfahren B
Odolnost vůči mikroškrábancům	1							Třída	DIN GEN/TS 16611; IHD-W-466 / Verfahren A
Zkouška tzv. řezání mřížky	≤ 1							Hodnota	EN ISO 2409
Chemická odolnost	1B							skupina zatížení	DIN 68861-1
Povrchový lesk	≤ 5 / 60° ²⁾	≥ 90 / 60° ³⁾ 60° ²⁾	≥ 90 / 60° ³⁾ 60° ²⁾	≥ 90 / 60° ³⁾ 60° ²⁾	≥ 90 / 60° ³⁾ 60° ²⁾	≥ 90 / 60° ³⁾ 60° ²⁾	≥ 90 / 60° ³⁾ 60° ²⁾		EN 13722
Odolnost vůči otěru	2B							skupina zatížení	DIN 68861-2
Světelná stálost (xenonová-obloukovka)	min. 4 Šedá stupnice min. 6 na stupnici modré								EN 15187
Náchylnost k tvoření trhlin	5							Stupeň	EN 14323
Chování v suchém žáru	7D (70 °C)							skupina zatížení	DIN 68861-7
Chování ve vlhkém žáru	8B (70 °C)							skupina zatížení	DIN 68861-8

List technických údajů

PrimeBoard XTreme P3

Specifikace								Jednotka	Zkušební norma
Jmenovitá tloušťka	13	16	18	19	22	25	28	mm	
Vady v povrchu	Vady v povrchu nesmí být rušivé. Jsou přípustné chyby větší než 1,0 mm ² , které jsou zjištěny při hodnocení povrchu z pozorování vzdálenosti a úhlu pohledu asi na 30°. Maximálně 1 chyba na m ² . Celkový počet chyb povolených na desce může být soustředěn na jeden bod nebo rozdělen na více chyb.								AMK-MB-009
Reakce na oheň	normálně hořlavé								
Reakce na oheň (EU třída reakce)	D-s2,d0 podle EN 13986 v závislosti na použití (Tloušťka: ≥ 9 mm / Hustota (nosná deska): ≥ 600 kg/m ³)								
Emisní třída formaldehydu	E1 E05								EN 717-1
Střední hustota	740 - 690 ⁴⁾	690 - 680 ⁴⁾	690 - 680 ⁴⁾	690 - 680 ⁴⁾	680 - 660 ⁴⁾	680 - 660 ⁴⁾	660 - 640 ⁴⁾	kg/m ³	EN 323
Pevnost v ohybu	15 ⁴⁾	14 ⁴⁾	14 ⁴⁾	14 ⁴⁾	12 ⁴⁾	12 ⁴⁾	11 ⁴⁾	N/mm ²	EN 310
modul pružnosti - pevnost v ohybu	2.050 ⁴⁾	1.950 ⁴⁾	1.950 ⁴⁾	1.950 ⁴⁾	1.850 ⁴⁾	1.850 ⁴⁾	1.700 ⁴⁾	N/mm ²	EN 310
Pevnost v tahu	0,45 ⁴⁾	0,45 ⁴⁾	0,45 ⁴⁾	0,45 ⁴⁾	0,4 ⁴⁾	0,4 ⁴⁾	0,35 ⁴⁾	N/mm ²	EN 319
Tloušťka bobtnání působením vlhkosti (24 h)	17 ⁴⁾	14 ⁴⁾	14 ⁴⁾	14 ⁴⁾	13 ⁴⁾	13 ⁴⁾	13 ⁴⁾	%	EN 317

¹⁾ U symetrické struktury výrobku

²⁾ XTreme Matt

³⁾ XTreme Vysoký lesk

⁴⁾ Nosný materiál

Další informace

Norma produktu	<ul style="list-style-type: none"> v souladu s EN 14322
Oblasti použití	<ul style="list-style-type: none"> Exkluzivní vnitřní zařízení a vybavení objektů, nábytek pro ložnice a obývací pokoje / posuvné dveře, koupelňový nábytek a přední strany kuchyňského nábytku.
Nosný materiál	<ul style="list-style-type: none"> ClassicBoard P3 Dřevotřísková deska typu P3 vhodná pro nenosná použití ve vlhkých prostorech.
Bezpečnost výrobku	<ul style="list-style-type: none"> Tento produkt podle REACH nařízení ES 1907/2006 představuje výrobek a podle článku 7 nepodléhá povinnosti registrace. Výrobek vyrábíme bez přísad halogenů, těžkých kovů, konzervačních látek, prostředků na ochranu dřeva a bez organických rozpouštědel.

List technických údajů

PrimeBoard XTreme P3

Zvláštnosti	<ul style="list-style-type: none"> Lakování je možné buď jednostranné nebo oboustranné. Viz Kolekce PrimeBoard XTreme V tomto dokumentu jsou uvedeny hlavní rysy kvality PrimeBoard XTreme. Vlastnosti, které zde nejsou uvedeny, ale budou jednotlivě požadovány, lze doplnit na požádání v souladu s příslušnými normami a zkušebními postupy. Door het industriële productieproces en ondanks de modernste productietechnologie is het niet mogelijk om een volledig foutloos oppervlak te produceren; kleine onvolkomenheden en oneffenheden in het oppervlak zijn daarom toegestaan. Kvůli ochraně vysoce kvalitních povrchů dodává Pfleiderer lakované plochy opatřené ochrannou fólií. Ochranná fólie musí být odstraněna co nejdříve po zpracování – nejpozději však po 6 měsících – aby bylo zajištěno odstranění fólie beze zbytků. Fóliové desky nesmí být vystaveny přímému slunečnímu záření (UV záření).
Likvidace	<ul style="list-style-type: none"> Deska PrimeBoard XTreme je klasifikována jako starší třída dřeva a2. Platí pro ně známá pravidla likvidace odpadu pro využití materiálu a energie.
Poznámka	<ul style="list-style-type: none"> certifikací FSC nebo certifikací PEFC – K dostání na vyžádání. FSC license code: FSC® C011773 PEFC license code: PEFC/04-32-0828
Barevná a povrchová shoda	<ul style="list-style-type: none"> Dekor, struktura a opotřebení ovlivňují konečný vzhled produktu. Vzhledem k různým výrobním technologickým specifickým pro daný výrobek dochází také k dekorativním/strukturovým/nosným kombinacím díky kterým můžou různé skupinami výrobků a formáty vykazovat menší optické a hmatové odchylky. Takové odchylky nepředstavují vadu. Zejména volba struktury povrchu má významný vliv na vizuální dojem a to jak ve vnímání hmatu, jakož to i technické vlastnosti výrobku. To znamená, že celkový dojem z dekoru se může změnit v závislosti na struktuře povrchu. Kromě toho mechanické vlivy na povrch výrobku v tmavých dekorech mohou vést k kontrastnějšímu optickému vnímání. Abychom zajistili, že u našich výrobků vždy dosáhnete nejlepšího výsledku a předem vyjasníme případné odchylky, rádi vám poradíme individuálně.

Další informace o produktech, formátech a kombinacích dekorů/struktur naleznete v www.pfleiderer.com

© Copyright 2023 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.