





















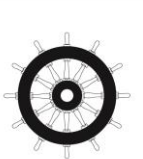


TECHNICKÉ ÚDAJE

PURLINE biodlaha | wineo 1500 sea

Trvale elastická polyuretanová podlahová krytina podle EN 16776
Neobsahuje chlór, rozpouštědla, změkčovadla.

wineo

 nebo 						
Formát	1200 x 200 mm	1500 x 250 mm	670 x 335 mm	1000 x 500 mm		20 x 2 m
Tloušťka výrobku	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm		2,5 mm
Hmotnost / prkno/role	3,2 kg/m ²	3,2 kg/m ²	3,2 kg/m ²	3,2 kg/m ²		3,2 kg/m ²
Klasifikace					Složení výrobku	
	Užitková třída 23 EN ISO 10874	Obytné prostory s intenzivním využíváním			1	Krycí prvek <ul style="list-style-type: none"> • Krycí vrstva Pu s povrchovou strukturou • Dekorativní papír • Stabilizování
	Užitková třída 34 EN ISO 10874	Komerční prostory s intenzivním využíváním				
	Užitková třída 43 EN ISO 10874	Prostory v lehkém průmyslu se silným využíváním				
	Protiskluzní vlastnosti podlahovin DIN 51130	R 9			2	Základní vrstva Ecuran Vysoce výkonný kompozitní materiál
	Měření dynamického koeficientu tření EN 13893	$\mu \geq 0,30 - DS$				
	Antistatické vlastnosti EN 1815	$\leq 2 \text{ kV}$			3	Protitah Integrovaný flísový systém TEC
	Ustanovení o odolnosti vůči skvrnám a chemikáliím EN ISO 26987	Odolný (podrobný seznam na požádání)				
	Zkoušky stálobarevnosti EN ISO 105-B02	~ 7				
	Zbytkové vtlačení EN ISO 24343-1	$\leq 0,10 \text{ mm}$				
	Test noh nábytku EN 424	Typ nohy 0 - žádná viditelná změna				
	Pokus u kolečkových židlí EN 425	25000 cyklů Bez poškození s kolečkou typu W				
	Tepelný propustný odpor ISO 8302	~ 0,01 (m ² K)/W				
	Redukce kročejového hluku EN ISO 10140	~ 4 dB				
	Zjišťování rozměrové stálosti EN ISO 23999	$\leq 0,10 \%$				
	Zjišťování ohybnosti a průhybu EN ISO 24344	$\geq 20 \text{ mm}$				
REACH		bez SVHC látek $\geq 0,1 \%$				
Chování při požáru – říční a námořní plavba MSC.307 (88) – IMO 2010 FTP kód část 5		Úspěšně vykonáno			 0045 2022	
Posouzení spalin - říční a námořní plavba MSC.307 (88) – IMO 2010 FTP kód část 2		Úspěšně vykonáno				
MED / 3.18c podle 2014/90/EU ve spojení s aktuálně platnou prováděcí vyhláškou Modul B - wineo 1500 sea U.S. Coast Guard Approval No.: Modul D - Windmüller GmbH U.S. Coast Guard No.:		Č. certifikátu M21015 164.117/EC0045 Č. certifikátu M21016 164.117/EC0045/M21015				

Upozornění:

- Podlahové topení:
Vhodné pro všechna teplovodní podlahová topení a řízené elektrické systémy do povrchové teploty 27°C.
- Čištění a ošetřování: viz samostatný návod pro čištění a ošetřování.
- Technické změny jsou vyhrazeny firmě Windmüller GmbH.