

TECHNICKÉ ÚDAJE

PURLINE biopodlaha | wineo 1200 pro lepení

Trvale elastická polyuretanová podlahová krytina podle EN 16776
Bez chlóru, rozpuštědel a změkčovadel

wineo

 Pro lepení	wineo 1200 wood XL V4	wineo 1200 stone XL		
Formát	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm		
Tloušťka výrobku	2,2 mm	2,2 mm		
Hmotnost	3 kg/m ²	3 kg/m ²		
Prkna / m² na 1 balík	14 / 5,25 m ²	12 / 6,00 m ²		
Balíky / m² na 1 paletu	56 / 294,00 m ²	50 / 300,00 m ²		
Poskytnutí záruky	30 let při nekomerčním používání podle záručních podmínek Windmüller - www.wineo.de			
Klasifikace				Složení výrobku
 Užitková třída 23 EN ISO 10874	Obytné prostory s intenzivním využíváním			1
 Užitková třída 33 EN ISO 10874	Komerční prostory s častým využíváním			
 Užitková třída 42 EN ISO 10874	Prostory v lehkém průmyslu s normálním využíváním			
	Odolnost proti poškrábání EN 16776, příloha A	Zátěžová třída 33: ≥ 6 N Zátěžová třída 42: ≥ 7 N	2	
 R9	Protisklzní vlastnosti podlahovin DIN 51130	R 9		
 Ustanovení o odolnosti vůči skvrnám a chemikáliím- EN ISO 26987	Velmi dobrá odolnost v závislosti na koncentraci a dobu kontaktu		3	
 Zkoušky stálobarevnosti EN ISO 105-B02	~ 7			
 Zbytkové vtlačení EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm		<p>Krycí prvek</p> <ul style="list-style-type: none"> • Krycí vrstva PU s povrchovou strukturou • Dekorační papír • Stabilizování <p>Základní vrstva ecuran vysoce výkonný kompozitní materiál</p> <p>Protitah Integrovaný flísový systém TEC</p> <p>wood XL V4 </p>    <p>www.blauer-engel.de/uz120</p>      	
 Test noh nábytku EN 424	Typ nohy 2 žádná viditelná změna			
 Pokus u kolečkových židlí EN 4918	25000 cyklů Bez poškození s kolečky typu W			
 Tepelný propustný odpor ISO 8302	0,01 (m ² K)/W			
 Redukce kročejového hluku EN ISO 10140	in test			
 Zjišťování rozměrové stálosti EN ISO 23999	≤ 0,15 %			
 Zjišťování ohybnosti a průhybu EN ISO 24344	≥ 20 mm			
REACH	bez SVHC látek ≥ 0,1 %			
Likvidace	Soukromé: možné do normální domovního odpadu / neskladného odpadu Komerční: Č. klíče k likvidaci odpadů AVV 170203			
 Windmüller GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf DOP: 2001010 EN 14041:2004 / AC2006 1658      www.wineo.de	 <p>Information representative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions)</p>	 		

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.