

TECHNISCHE DATEN

comodo.multilayer bioboden.zum klicken

Dauerelastischer Mehrschichtboden nach ISO 20326 zur schwimmenden Verlegung



	Holz-Designs XXL-Planken Multi-Layer 4V	Stein-Designs XL-Fliesen Multi-Layer				
Format	1845 x 237 mm	913 x 488 mm				
Produktstärke	9 mm	9 mm				
Gewicht	~ 9,1 kg/m ²	~ 8,9 kg/m ²				
Verriegelung	Fold-Down	LocTec				
Planken / m ² pro Paket	5 / 2,19 m ²	5 / 2,23 m ²				
Pakete / m ² pro Palette	48 / 105,12 m ²	34 / 75,82 m ²				
Garantieleistung	30 Jahre bei privater Nutzung gemäß Garantiebedingungen					
Klassifizierungen			Produktaufbau			
Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung		1	Deckelement <ul style="list-style-type: none"> • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung 		
Nutzungsstufe 33 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit starker Nutzung					
R9 Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9					
Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit		2	Profilverbindung Holz-Designs XXL – Fold-Down Stein-Designs XL – LocTec		
Lichtechtheit EN ISO 105-B02	~ 7					
Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm		3	Trägerplatte Quellgeschützte Aqua- Protect HDF Trägerplatte		
Stuhlrollenversuch EN 425	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W		4	Unterlagsmatte Integrierte Unterlagsmatte soundPROTECT		
Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	0,06 (m ² K)/W			Holz-Designs XXL 4V Fugen lackiert		
Trittschallminderung EN ISO 10140	~ 15 dB		 www.blauer-engel.de/uz176			
Gehschallreduzierung	~ 29 %					
REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %					
Entsorgung	Privat: mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich Gewerblich: Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203					
Windmüller GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf DOP: 2001011 EN 14041:2004 / AC2006 1658 www.wineo.de			 ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR® 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)			
			 TÜV PROFICERT 70 716 4061-5 www.proficert.com emissionsgeprüft schadstoffgeprüft PREMIUM			

Hinweise:

- Fußbodenheizung: Für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von 27°C geeignet.
- Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung.
- Technische Änderungen bleiben der Windmüller GmbH vorbehalten.