


























PURLINE Bioboden | wineo 1200 zum Kleben

Dauerelastischer Polyurethan-Bodenbelag nach EN 16776
Ohne Zusatz von Chlor, ohne Lösungsmittel und ohne Weichmacher

wineo

	wood XS	stone XS	wood XL V4	stone XL
Format	480 x 80 mm	480 x 80 mm	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm
Produktstärke	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm
Gewicht	3,0 kg/m ²	3,0 kg/m ²	3,0 kg/m ²	3,0 kg/m ²
Planken / m² pro Paket	45 / 1,73 m ²	45 / 1,73 m ²	14 / 5,25 m ²	12 / 6,00 m ²
Pakete / m² pro Palette	144 / 249,12 m ²	144 / 249,12 m ²	56 / 294,00 m ²	50 / 300,00 m ²
Garantieleistung	Life Time Garantie / Lebenslange Garantie im privaten Wohnbereich gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de			



Klassifizierungen		Produktaufbau	
 Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	1 Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung	
 Nutzungsstufe 33 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit starker Nutzung		
 Nutzungsstufe 42 EN ISO 10874	Bereiche in der Leichtindustrie mit normaler Nutzung		
	Kratzbeständigkeit EN 16776, Anhang A	2 Grundschicht ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff	
 R9	Rutschhemmstufe DIN 51130	3 Gegenzug Integriertes Fleece TEC-System	
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	wood XL V4 Fugen lackiert 	
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	         	
	Resteindruck EN ISO 24343-1		≤ 0,10 mm
	Möbelfußtest EN 424		Fuß Typ 2 – keine Beschädigungen
	Stuhlrollenversuch EN ISO 4918		25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302		0,01 (m ² K)/W
	Trittschallminderung EN ISO 10140		in Prüfung
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999		≤ 0,15 %
	Biegeverhalten EN ISO 24344		≥ 20 mm
	REACH		frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %
	Entsorgung		<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV170203

CE - 18 -
Windmüller GmbH
Nord-West-Ring 21
D-32832 Augustdorf
DOP: 2001010
EN 14041:2004 / AC2006
1658
www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+
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+ (tres faibles émissions)

THIRD-PARTY VERIFIED
EPD
Institut Bauen und Umwelt e.V.

DGNB NAVIGATOR
Registrierungs-Code
NAPCCU
www.dgnb-navigatord.de

GREENGUARD
PRODUCT CERTIFIED FOR LOW VOC EMISSIONS
GREENGUARD
GOLD

Hinweise:

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