

TECHNISCHE DATEN

PURLINE Bioboden wineo 1000 zum Kleben Dauerelastischer Polyurethan-Bodenbelag nach EN 16776 ohne Zusatz von Chlor, ohne Lösungsmittel und ohne Weichmacher							wineo
	wood XXS	wood XS	stone XS	wood L	wood XL	stone L	
Format	380 x 95 mm	480 x 80 mm	480 x 80 mm	1298 x 199 mm	1500 x 250 mm	645 x 335 mm	
Produktstärke	2,2 mm	2,2 mm	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	3,0 kg/m ²	3,0 kg/m ²	
Planken / m² pro Paket	45 / 1,62 m ²	45 / 1,73 m ²	45 / 1,73 m ²	20 / 5,17 m ²	14 / 5,25 m ²	22 / 4,75 m ²	
Pakete / m² pro Palette	168 / 272,16 m ²	144 / 249,12 m ²	144 / 249,12 m ²	60 / 310,20 m ²	56 / 294 m ²	66 / 313,50 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 32 EN ISO 10874			Gewerbliche Bereiche mit mittlerer Nutzung			
Kratzbeständigkeit EN 16776, Anhang A			Nutzungsstufe 23: > 3 N Nutzungsstufe 32: > 5 N				
	Rutschhemmstufe DIN 51130			R 9			2 Grundschrift ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987			Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit			
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02			~ 7			3 Gegenzug Integriertes Fleece TEC-System
	Resteindruck EN ISO 24343-1			≤ 0,10 mm			
	Möbelfußtest EN 424			Nutzungsstufe 23: Fuß Typ 3 Nutzungsstufe 32: Fuß Typ 2 keine sichtbare Veränderung			   <p>www.blauer-engel.de/uz120</p>       
	Stuhlrollenversuch EN 425			25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W			
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302			0,01 (m ² K)/W			
	Trittschallminderung EN ISO 10140			~ 4 dB ~ 17 dB im System mit silentPLUS			
	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				
 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)							
 DGNB NAVIGATOR Registrierungs-Code NAPCCU www.dgnb-navigator.de							
 GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW VOC EMISSIONS IN INTERIORS GOLD							
 THIRD-PARTY VERIFIED EPD Institut Bauen und Umwelt e.V.							
 EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL M1							

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.