## PURLINE Bioboden | wineo 1000 zum Kleben

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



zum Kleben	wood L	wood XL	stone L
Format	1298 x 199 mm	1500 x 250 mm	645 x 335 mm
Produktstärke	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm
Gewicht	3,0 kg/m²	3,0 kg/m²	3,0 kg/m²
Planken / m² pro Paket	20 / 5,17 m²	14 / 5,25 m²	22 / 4,75 m²
Pakete / m² pro Palette	60 / 310,20 m <sup>2</sup>	56 / 294 m²	66 / 313,50 m <sup>2</sup>
Garantieleistung	Life Time Guarantee / Lebenslange Garantie im privaten Wohnbereich gemäß Windmöller Garantiebedingungen – www.wineo.de		



gemäß Windmöller Garantiebedingungen – www.wineo.de			
Klassifizierungen			F
	Nutzungsklasse 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	
	Nutzungsklasse 32 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit mittlerer Nutzung	
	Kratzbeständigkeit EN 16776, Anhang A	Nutzungsklasse 23: > 3 N Nutzungsklasse 32: > 5 N	
R 9	Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	~7	
	Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm	
	Möbelfußtest EN 424	Nutzungsklasse 23: Fuß Typ 3 Nutzungsklasse 32: Fuß Typ 2 keine sichtbare Veränderung	
	Stuhlrollenversuch EN 425	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W	
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	0,01 (m²K)/W	
	Trittschallminderung EN ISO 10140	~ 4 dB ~ 17 dB im System mit silentPLUS	
K Z	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	≤ 0,15 %	
	Biegeverhalten EN ISO 24344	≥ 20 mm	
	REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %	
	Entsorgung	Privat: mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich Gewerblich: Abfallschlüssel-Nr. AVV170203	



Produktaufbau

Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier Stabilisierung

Grundschicht

Gegenzug

ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff





























- 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 Windmöller GmbH vorbehalten.