TECHNISCHE DATEN PURLINE Bioboden | wineo 1000 zum Kleben Dauerelastischer Polyurethan-Bodenbelag nach EN 16776 ohne Zusatz von Chlor, ohne Lösungsmittel und ohne Weichmacher



Dryback	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/m²	3,0 kg/m²	3,0 kg/m²	3,0 kg/m²	3,0 kg/m²	3,0 kg/m²
Planken / m² pro Paket	45 / 1,62 m²	45 / 1,73 m²	45 / 1,73 m²	20 / 5,17 m²	14 / 5,25 m²	22 / 4,75 m²
Pakete / m² pro Palette	168 / 272,16 m²	144 / 249,12 m²	144 / 249,12 m²	60 / 310,20 m²	56 / 294 m²	66 / 313,50 m²
					•	•



Garantieleistung Life Time Guarantee / Lebenslange Garantie im privaten Wohnbereich

Garantieleistung	gemäß Windmöller Garantiebedingungen – www.	wineo.de		
Klassifizierungen			Produktauf	
	Nutzungsklasse 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung		Deckelen
	Nutzungsklasse 32 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit mittlerer Nutzung	1	PU-De Oberfl Dekor
	Kratzbeständigkeit EN 16776, Anhang A	Nutzungsklasse 23: > 3 N Nutzungsklasse 32: > 5 N		Stabilis
<u>Å}</u> R9	Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	2	Grundscl ecuran
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	2	Hochleist
*	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	~7	3	Gegenzu
•	Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm		
() () () () () () () () () ()	Möbelfußtest EN 424	Nutzungsklasse 23: Fuß Typ 3 Nutzungsklasse 32: Fuß Typ 2 keine sichtbare Veränderung		CERTIFIED cradle to crad
	Stuhlrollenversuch EN 425	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W		SILVER
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	0,01 (m²K)/W	INSTITUT TESTED PRODUCT ID 0923 - 34390 - 001	
	Trittschallminderung EN ISO 10140	~ 4 dB ~ 17 dB im System mit silentPLUS		
N N	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	≤ 0,15 %		, 6725 - 54370 - 601
5	Biegeverhalten EN ISO 24344	≥ 20 mm		
	REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %		S. S
<u> </u>		Privat:		



Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur Dekorpapier Stabilisierung

Grundschicht ecuran

Gegenzug

Hochleistungsverbundwerkstoff

Integriertes Fleece TEC-System





















Entsorgung







mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich Gewerblich: Abfallschlüssel-Nr. AVV170203



Hinweise:

- 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.