

PURLINE Bioboden | wineo 1200 zum Klicken (Semi-Rigid)

wineo

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

	wineo 1200 wood XL V4	wineo 1200 stone XL	
Format	1507 x 246 mm	1000 x 500 mm	
Produktstärke	5 mm	5 mm	
Gewicht	9 kg/m ²	9 kg/m ²	
Verriegelung	Fold-Down	LocTec	
Planken / m² pro Paket	6 / 2,22 m ²	6 / 3,00 m ²	
Pakete / m² pro Palette	48 / 106,77 m ²	36 / 108,00 m ²	
Garantieleistung	30 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de		

Klassifizierungen			Produktaufbau
	Nutzungsklasse 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	1 Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung
	Nutzungsklasse 33 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit starker Nutzung	
	Kratzbeständigkeit EN 16776, Anhang A	Nutzungsklasse 33: ≥ 6 N	2 Profilverbindung wood XL – Fold-Down stone XL – LocTec
	Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	3 Grundschrift ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff Tele-Stop Funktion
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	~ 7	
	Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm	4 Gegenzug Integriertes Fleece TEC-System
	Möbelfußtest EN 424	in Prüfung: Fuß Typ 2 – keine Beschädigungen	
	Stuhllastenversuch EN ISO 4918	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W	wood XL V4 Fugen lackiert
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	0,01 (m ² K)/W	<p>www.blauer-engel.de/uz120</p>
	Trittschallminderung EN ISO 10140	in Prüfung	
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	≤ 0,15 %	
	REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %	
	Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203	

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+

A+ A B C

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)

DGNB
NAVIGATOR

Registrierungs-Code
NAPCCW

www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD

GREENGUARD
GREENGUARD
GREENGUARD

THE INDOOR CLIMATE LABEL

Bewertung
basis
eco-bau

THIRD-PARTY VERIFIED
EPD

Institut Bauen und Umwelt e.V.

floor score

CERTIFIED BY
SCS Global Services

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.