

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

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

**wineo**

	wineo 1200 wood XL V4	wineo 1200 stone XL	
<b>Format</b>	1507 x 246 mm	1000 x 500 mm	
<b>Produktstärke</b>	5 mm	5 mm	
<b>Gewicht</b>	9 kg/m <sup>2</sup>	9 kg/m <sup>2</sup>	
<b>Verriegelung</b>	Fold-Down	LocTec	
<b>Planken / m<sup>2</sup> pro Paket</b>	6 / 2,22 m <sup>2</sup>	6 / 3,00 m <sup>2</sup>	
<b>Pakete / m<sup>2</sup> pro Palette</b>	48 / 106,56 m <sup>2</sup>	36 / 108,00 m <sup>2</sup>	
<b>Garantieleistung</b>	30 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de		

Klassifizierungen		Produktaufbau
	<b>Nutzungsklasse 23</b> EN ISO 10874	<b>Deckelement</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur</li> <li>• Dekorpapier</li> <li>• Stabilisierung</li> </ul>
	<b>Nutzungsklasse 33</b> EN ISO 10874	
	Kratzbeständigkeit EN 16776, Anhang A	1
		Wohnbereiche mit intensiver Nutzung
		Gewerbliche Bereiche mit starker Nutzung
		Nutzungsklasse 33: ≥ 6 N
	Rutschhemmstufe DIN 51130	<b>Profilverbindung</b> wood XL – Fold-Down stone XL – LocTec
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	
		2
		Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	<b>Grundschicht</b> ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff Tele-Stop Funktion
	Resteindruck EN ISO 24343-1	
		3
		≤ 0,10 mm
	Möbelfußtest EN 424	<b>Gegenzug</b> Integriertes Fleece TEC-System
	Stuhllastenversuch EN ISO 4918	
		4
		in Prüfung: Fuß Typ 2 – keine Beschädigungen
		25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	<b>wood XL</b> V4 Fugen lackiert
	Trittschallminderung EN ISO 10140	
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	
		0,01 (m <sup>2</sup> K)/W
		in Prüfung
		≤ 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+**

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  
NAPCCW

www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD

GREENGUARD GOLD

THE INDOOR CLIMATE LABEL

Bewertung  
**basis**  
eco-bau

eco  
INSTITUT

TESTED PRODUCT

ID 0923 - 34390 - 001

BLAUER ENGEL

www.blauer-engel.de/uz120

floor score

CERTIFIED BY SGS Global Services

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.