

**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>Nutzungsstufe 23</b> EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	1 <b>Deckelement</b> • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung
	<b>Nutzungsstufe 33</b> EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit starker Nutzung	
	Kratzbeständigkeit EN 16776, Anhang A	Nutzungsstufe 33: ≥ 6 N	2 <b>Profilverbindung</b> 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 <b>Grundschrift</b> ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff Tele-Stop Funktion
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	~ 7	
	Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm	4 <b>Gegenzug</b> 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	<b>wood XL</b> V4 Fugen lackiert
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	0,01 (m <sup>2</sup> K)/W	   <a href="http://www.blauer-engel.de/uz120">www.blauer-engel.de/uz120</a>
	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  
NAPCCV

www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD

GREENGUARD

THE INDOOR CLIMATE LABEL

**M1**

EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL

floor score

CERTIFIED BY SCS Global Services

THIRD-PARTY VERIFIED

**EPD**

Institut Bauen und Umwelt e.V.

certified by SCS Global Services

**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.