

# TECHNISCHE DATEN

presto.bioboden.zum klicken

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



	Holz-Designs XL-Planken 4V	Stein-Designs XL-Fliesen
<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 Garantiebedingungen + 5 Jahre bei Verlegung im System mit passender, geprüfter Unterlage	



Klassifizierungen		Produktaufbau
	<b>Nutzungsklasse 23</b> EN ISO 10874	1 <b>Deckelement</b> • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung
	<b>Nutzungsklasse 33</b> EN ISO 10874	
	Kratzbeständigkeit EN 16776, Anhang A	Nutzungsklasse 33: ≥ 6 N
	Rutschhemmstufe DIN 51130	2 <b>Profilverbindung</b> Holz-Designs XL – Fold-Down Stein-Designs XL – LocTec
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	3 <b>Grundschrift</b> ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff Tele-Stop Funktion
	Resteindruck EN ISO 24343-1	
	Möbelfußtest EN 424	4 <b>Gegenzug</b> Integriertes Fleece TEC-System
	Stuhlrollenversuch EN ISO 4918	
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	   <a href="http://www.blauer-engel.de/uz120">www.blauer-engel.de/uz120</a>
	Trittschallminderung EN ISO 10140	
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	
<b>REACH</b>	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %	
<b>Entsorgung</b>	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203	    

**CE** - 18 -

Windmüller GmbH  
Nord-West-Ring 21  
D-32832 Augustdorf

DOP: 2001010  
EN 14041:2004 / AC2006  
1658

≤ 210V ≥ 0,25 W/m<sup>2</sup>K

[www.wineo.de](http://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**

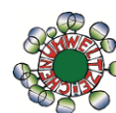
[www.dgnb-navigator.de](http://www.dgnb-navigator.de)

**GREENGUARD GOLD**

THIRD-PARTY VERIFIED

**EPD**

Institut Bauen und Umwelt e.V.



**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.

