

# TECHNISCHE DATEN

## fino.elastischer bioboden.zum kleben

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



	Holz-Designs XL-Planke 4V	Stein-Designs XL-Fliese
<b>Format</b>	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm
<b>Produktstärke</b>	2,2 mm	2,2 mm
<b>Gewicht</b>	3 kg/m <sup>2</sup>	3 kg/m <sup>2</sup>
<b>Planken / m<sup>2</sup> pro Paket</b>	14 / 5,25 m <sup>2</sup>	12 / 6,00 m <sup>2</sup>
<b>Pakete / m<sup>2</sup> pro Palette</b>	56 / 294,00 m <sup>2</sup>	50 / 300,00 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>Nutzungsstufe 23</b> EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	<b>1 Deckelement</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur</li> <li>• Dekorpapier</li> <li>• Stabilisierung</li> </ul>
<b>Nutzungsstufe 33</b> EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit starker Nutzung	
<b>Nutzungsstufe 42</b> EN ISO 10874	Bereiche in der Leichtindustrie mit normaler Nutzung	
Kratzbeständigkeit EN 16776, Anhang A	Nutzungsstufe 33: ≥ 6 N Nutzungsstufe 42: ≥ 7 N	<b>2 Grundschicht</b> ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff
<b>R9</b> Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	<b>3 Gegenzug</b> Integriertes Fleece TEC-System
Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	<b>Holz-Designs XL</b> 4V Fugen lackiert
Lichtechtheit EN ISO 105-B02	~ 7	   <a href="http://www.blauer-engel.de/uz120">www.blauer-engel.de/uz120</a>      
Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm	
Möbelfußfest EN 424	Fuß Typ 2 – keine Beschädigungen	
Stuhlrollenversuch EN ISO 4918	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W	
Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	0,01 (m <sup>2</sup> K)/W	
Trittschallminderung EN ISO 10140	in Prüfung	
Dimensionsstabilität EN ISO 23999	≤ 0,15 %	
Biegeverhalten EN ISO 24344	≤ 20 mm	
REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %	
Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV170203	

**CE** -18-

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

DOP: 2001010  
EN 14041:2004 / AC2006  
1638

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)

THIRD-PARTY VERIFIED

**EPD**

Institut Bauen und Umwelt e.V.

**DGNB**  
NAVIGATOR

Registrierungs-Code  
**NAPCCU**  
www.dgnb-navigator.de

**GREENGUARD**  
GOLD

**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.

