

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
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 / 106,56 m ²	36 / 108,00 m ²
Garantieleistung	30 Jahre bei privater Nutzung gemäß Garantiebedingungen + 5 Jahre bei Verlegung im System mit passender, geprüfter Unterlage	



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	
R9 Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	2 Profilverbindung Holz-Designs XL – Fold-Down Stein-Designs XL – LocTec
Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	
Lichtechtheit EN ISO 105-B02	~ 7	3 Grundschrift ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff Tele-Stop Funktion
Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm	
Möbelfußtest EN 424	in Prüfung: Fuß Typ 2 – keine Beschädigungen	4 Gegenzug Integriertes Fleece TEC-System
Stuhlrollenversuch EN ISO 4918	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W	
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	Privat: mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich Gewerblich: 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

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-navigato.de

GREENGUARD GOLD

THIRD-PARTY VERIFIED
EPD

Institut Bauen und Umwelt e.V.

THE INDOOR CLIMATE LABEL

Bewertung
basis
eco-bau

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.

