

TECHNISCHE DATEN

PURLINE Bioboden wineo 1500 safety Rolle zum Kleben Dauerelastischer Polyurethan-Bodenbelag nach EN 16776 mit strukturierter, rutschhemmender Oberfläche in R10 nach DIN 51130 frei von Chlor, Lösungsmitteln und Weichmachern					
Format 	20 x 2 m				
Produktstärke	2,5 mm				
Gewicht	3,6 kg/m ²				
Rolle / m²	1 / 40 m ²				
Rollen / m² pro Palette	6 / 240 m ²				
Klassifizierungen		Produktaufbau			
 Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Stark beanspruchter privater Wohnbereich	1	Deckelement <ul style="list-style-type: none"> • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur R10 • Dekorpapier • Stabilisierung 		
 Nutzungsstufe 34 EN ISO 10874	Sehr stark beanspruchter gewerblicher Bereich				
 Nutzungsstufe 43 EN ISO 10874	Stark beanspruchter Bereich der Leichtindustrie				
Dekontaminierbarkeit DIN 25415	gut dekontaminierbar	2	Grundschrift ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff		
Rutschhemmstufe nassbelastete Barfußbereiche DIN 51097	A/B				
 R10 DIN 51130	R 10	3	Gegenzug Integriertes Fleece TEC-System		
 Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit				
 Lichtehtheit EN ISO 105-B02	~ 7	   <p>www.blauer-engel.de/uz120</p>      			
 Resteindruck EN ISO 24343-1	~ 0,05 mm				
 Möbelfußtest EN 424	Fuß Typ 0 – keine sichtbare Veränderung				
 Stuhlrollenversuch EN 425	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W				
 Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	~ 0,01 (m ² K)/W				
 Trittschallminderung EN ISO 10140	~ 4 dB				
 Dimensionsstabilität EN ISO 23999	~ 0,05 %				
 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. AVV 170203				
 Windmüller GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf DÖP: 2301010 EN 14041:2004 / AC2006 1658     www.wineo.de				 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 NAPCCU www.dgnb-navigato.de				 GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW VOC EMISSIONS 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.