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/m²
Rolle / m²	1 / 40 m²
Rollen / m² pro Palette	6 / 240 m²
10 10 1	



pro Palette	oro Palette 6 / 240 m²																	
Klassifizierungen				duktaufbau														
	Nutzungsklasse 23 EN ISO 10874	Stark beanspruchter privater Wohnbereich																Deckelen
	Nutzungsklasse 34 EN ISO 10874	Sehr stark beanspruchter gewerblicher Bereich	1	PU-De Oberfli Dekorp														
	Nutzungsklasse 43 EN ISO 10874	Stark beanspruchter Bereich der Leichtindustrie	• Stat		Stabilis													
	Dekontaminierbarkeit DIN 25415	gut dekontaminierbar		Grundscl														
	Rutschhemmstufe nassbelastete Barfußbereiche DIN 51097	, A/B	2	ecuran Hochleistu														
R10	Rutschhemmstufe DIN 51130	R 10	3	Gegenzu Integrierte														
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit u Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 2698																	
7	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Lichtechtheit (Verfahren 2) ≥ 6		Ticos de Ficorine (austrano Grahe)														
•	Resteindruck EN ISO 24343-1	< 0,1 mm																
	Möbelfußtest EN 424	Fuß Typ 0 – keine sichtbare Veränderung																
	Stuhlrollenversuch EN 425	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W] ,	Q ₁₃														
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	~ 0,01 (m ² K)/W		www.blau														
((0))	Trittschallminderung EN ISO 10140	~ 4 dB		NOOR CL														
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	~ 0,05 %	7 7	(ABE)														
•	Biegeverhalten EN ISO 24344	< 20 mm																
	Entsorgung	Privat: mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich		O L														



- PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur
- Dekorpapier
- Stabilisierung mit ecuran

Grundschicht

Hochleistungsverbundwerkstoff

Gegenzug

Integriertes Fleece TEC-System



















Gewerblich: Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203





Hinweise:

- 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 Windmöller GmbH vorbehalten.