


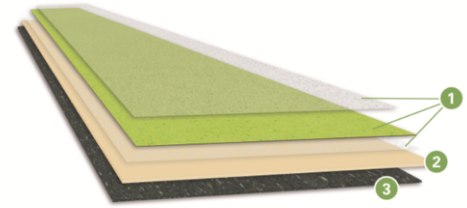
PURLINE Bioboden | wineo 1500 acoustic | Rolle zum Kleben














Dauerelastischer Polyurethan-Bodenbelag nach EN 16776 mit integrierter Dämmmatte für eine verbesserte Trittschallreduzierung frei von Chlor, Lösungsmitteln und Weichmachern

wineo

PURLINE BIOBODEN wineo 1500 acoustic wird empfohlen insbesondere für Gebäude mit stark frequentierten Laufwegen und gleichzeitigem Anspruch an geringes Geräuschaufkommen, wie z. B. Krankenhäuser, Schulen oder Bürogebäude.

Format	 20 x 2 m
Produktstärke	4 mm
Gewicht	4,2 kg/m ²
Rolle	1 / 40 m ²
Rollen / m² pro Palette	6 / 240 m ²








Klassifizierungen		Produktaufbau
 Nutzungsklasse 23 EN ISO 10874	Stark beanspruchter privater Wohnbereich	1 Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung
 Nutzungsklasse 34 EN ISO 10874	Sehr stark beanspruchter gewerblicher Bereich	
 Nutzungsklasse 41 EN ISO 10874	Mäßig beanspruchter Bereich der Leichtindustrie	
 R9 Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	2 Grundschrift ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff
 Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Beständig (detaillierte Aufstellung auf Anfrage)	
 Lichtechtheit EN ISO 105-B02	~ 7	3 Dämmmatte Integrierte Dämmmatte acoustic
 Resteindruck EN ISO 24343-1	~ 0,15 mm	
 Möbelfußtest EN 424	Fuß Typ 0 – keine sichtbare Veränderung	
 Stuhlrollenversuch EN 425	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W	
 Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	~ 0,041 (m ² K)/W	
 Trittschallminderung EN ISO 10140	~ 17 dB	
 Dimensionsstabilität EN ISO 23999	~ 0,10 %	
 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	

CE - 18 -


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

DOP: 2201010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

 **A+**

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)

TÜV PROFICERT
produit

70 710 3788-5
www.proficert.com

IFI emissionsgeprüft
schadstoffgeprüft

PREMIUM

Hinweise:

- Verlegung in Nutzungsklasse 41 möglich (ausgenommen Fahrverkehr), allerdings nur nach Rücksprache mit der Anwendungstechnik wineo.
- 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.