


TECHNISCHE DATEN





















PURLINE Bioboden | wineo 1000 zum Klicken

Dauerelastischer Polyurethan-Bodenbelag nach EN 16776
frei von Chlor, Lösungsmitteln und Weichmachern

wineo

 zum Klicken	wineo 1000 wood	wineo 1000 stone
Format	1295 x 195 mm	859 x 397 mm
Produktstärke	5 mm	5 mm
Gewicht	9 kg/m ²	9 kg/m ²
Planken / m² pro Paket	8 / 2,02 m ²	6 / 2,05 m ²
Pakete / m² pro Palette	48 / 96,96 m ²	48 / 98,40 m ²
Garantieleistung	30 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de	




Klassifizierungen		Produktaufbau
 Nutzungsklasse 23 EN ISO 10874	Stark beanspruchter privater Wohnbereich	1 Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung
 Nutzungsklasse 32 EN ISO 10874	Normal beanspruchter gewerblicher Bereich	
 R9 Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	
 Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	2 Profilverbindung Connect-Technologie 
 Lichtechtheit EN ISO 105-B02	~ 7	3 Grundsicht ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff
 Resteindruck EN ISO 24343-1	~ 0,05 mm	
 Möbelfußtest EN 424	Fuß Typ 0 – keine sichtbare Veränderung	4 Gegenzug Integriertes Fleece TEC-System
 Stuhlrollenversuch EN 425	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W	 www.blauer-engel.de/uz120       
 Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	0,01 (m ² K)/W	
 Trittschallminderung EN ISO 10140	~ 6 dB ~ 16 dB im System mit silentCOMFORT	
 Dimensionsstabilität EN ISO 23999	~ 0,10 %	
REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %	
Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV	

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

DOP: 2001010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

- 18 -



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)

DGNB
NAVIGATOR

Registrierungs-Code
NAPCCU

www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD

GREENGUARD CERTIFIED LOW VOC FORMULAS FOR CARPET

GOLD



floor score

CERTIFIED BY SCS Global Services

THIRD-PARTY VERIFIED

EPD

Institut Bauen und Umwelt e.V.

Bewertung

basis

eco-bau

THE INDOOR CLIMATE LABEL

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.