


TECHNISCHE DATEN





















PURLINE Bioboden | wineo 1000 zum Kleben

Dauerelastischer Polyurethan-Bodenbelag nach EN 16776
ohne Zusatz von Chlor, ohne Lösungsmittel und ohne Weichmacher

wineo

 zum Kleben	wood L	wood XL	stone L
Format	1298 x 199 mm	1500 x 250 mm	645 x 335 mm
Produktstärke	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm
Gewicht	3,0 kg/m ²	3,0 kg/m ²	3,0 kg/m ²
Planken / m² pro Paket	20 / 5,17 m ²	14 / 5,25 m ²	22 / 4,75 m ²
Pakete / m² pro Palette	60 / 310,20 m ²	56 / 294 m ²	66 / 313,50 m ²
Garantieleistung	Life Time Guarantee / Lebenslange Garantie im privaten Wohnbereich gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de		







Klassifizierungen		Produktaufbau
 Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	1 Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung
 Nutzungsstufe 32 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit mittlerer Nutzung	
Kratzbeständigkeit EN 16776, Anhang A	Nutzungsstufe 23: > 3 N Nutzungsstufe 32: > 5 N	
 R9 Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	2 Grundschrift ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff
 Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	
 Lichtehtheit EN ISO 105-B02	~ 7	3 Gegenzug Integriertes Fleece TEC-System
 Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm	
 Möbelfußtest EN 424	Nutzungsstufe 23: Fuß Typ 3 Nutzungsstufe 32: Fuß Typ 2 keine sichtbare Veränderung	   <p>www.blauer-engel.de/uz120</p>     
 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 ~ 17 dB im System mit silentPLUS	
 Dimensionsstabilität EN ISO 23999	≤ 0,15 %	
 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. AVV170203	

CE - 18 -

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

DOP: 2001010
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+ (tres faibles émissions)

DGNB NAVIGATOR

Registrierungs-Code
NAPCCU
www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD

GREENGUARD GOLD

THIRD-PARTY VERIFIED
EPD
Institut Baues 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.

TECHNISCHE DATEN




















PURLINE Bioboden | wineo 1000 zum Klicken

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

wineo

 zum Klicken	wood L	wood XL	stone L
Format	1295 x 195 mm	1507 x 246 mm	642 x 330,5 mm
Produktstärke	5 mm	5 mm	5 mm
Verriegelung	Fold-Down 	Fold-Down 	LocTec 
Gewicht	9 kg/m ²	9 kg/m ²	9 kg/m ²
Planken / m² pro Paket	8 / 2,02 m ²	6 / 2,22 m ²	10 / 2,12 m ²
Pakete / m² pro Palette	56 / 113,12 m ²	48 / 106,56	52 / 110,24 m ²
Garantieleistung	Life Time Garantie / Lebenslange Garantie im privaten Wohnbereich gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de		








Klassifizierungen		Produktaufbau
 Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Stark beanspruchter privater Wohnbereich	1 Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung
 Nutzungsstufe 32 EN ISO 10874	Normal beanspruchter gewerblicher Bereich	
 R9 Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	2 Profilverbindung Fold-Down-Verriegelung (wood) LocTec-Verriegelung (stone)
 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
 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	
 Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	0,01 (m ² K)/W	   <p>www.blauer-engel.de/luz120</p>     
 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 170203	

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+

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

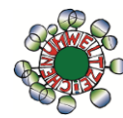
Registrierungs-Code
NAPCCU

www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD

PROCESSED WITH LOW VOC FORMULATIONS TO MINIMIZE AIR POLLUTION AND IMPROVE INDOOR AIR QUALITY

GOLD



CERTIFIED BY SCS Global Services



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.

PURLINE Bioboden | wineo 1000 Multi-Layer zum Klicken

Dauerelastischer Mehrschichtboden nach ISO 20326 zur schwimmenden Verlegung

wineo

	wood L	wood XL	stone L
Format	1288 x 187 mm	1520 x 238 mm	636 x 319 mm
Produktstärke	9 mm	9 mm	9 mm
Gewicht	8,70 kg/m ²	8,70 kg/m ²	8,70 kg/m ²
Verriegelung	Fold-Down	Fold-Down	LocTec
Planken / m² pro Paket	8 / 1,93 m ²	6 / 2,17 m ²	9 / 1,83 m ²
Pakete / m² pro Palette	44 / 84,92 m ²	48 / 104,16 m ²	60 / 109,80 m ²
Garantieleistung	Life Time Garantie / Lebenslange Garantie im privaten Wohnbereich gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de		



Klassifizierungen		Produktaufbau
Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Stark beanspruchter privater Wohnbereich	1 Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung
Nutzungsstufe 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 Fold-Down-Verriegelung (wood) LocTec-Verriegelung (stone)
Lichtechtheit EN ISO 105-B02	~ 7	3 Trägerplatte Quellgeschützte Aqua-Protect® HDF Trägerplatte
Resteindruck EN ISO 24343-1	~ 0,05 mm	4 Unterlagsmatte Integrierte Unterlagsmatte soundPROTECT
Stuhlrollenversuch EN 425	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W	
Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	0,06 (m ² K)/W	 www.blauer-engel.de/uz176
Trittschallminderung EN ISO 10140	~ 15 dB	
Gehschallreduzierung	~ 29 %	
REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %	
Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV	

CE - 21 -

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

DOP: 2001011
EN 14041:2004 / AC2006
1658

E1 ≤ 2 kV $\geq 0,07$ W/(mK)

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 PROFIT CERT Produkt

70 710 4061-5
www.profitcert.com

TI emissionsgeprüft
schadstoffgeprüft

PREMIUM

Hinweise:

- Fußbodenheizung: Für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von 27°C geeignet.
- Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung.
- Technische Änderungen bleiben der Windmüller GmbH vorbehalten.