

TECHNISCHE DATEN





















PURLINE | wineo 1500 roll | Rolle zum Kleben

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

wineo

	chip ∞	wood ∞	fusion ∞
Format	20 x 2 m	20 x 2 m	20 x 2 m
Produktstärke	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Gewicht	3,4 kg/m ²	3,4 kg/m ²	3,4 kg/m ²
Rolle / m²	1 / 40 m ²	1 / 40 m ²	1 / 40 m ²
Rollen / m² pro Palette	6 / 240 m ²	6 / 240 m ²	6 / 240 m ²
Garantieleistung	Unsere Garantiebedingungen finden Sie unter – www.wineo.de		



Klassifizierungen		Produktaufbau
	Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	1 Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung
	Nutzungsstufe 34 EN ISO 10874	
	Nutzungsstufe 43 EN ISO 10874	
	Kratzbeständigkeit EN 16776, Anhang A	2 Grundschrift ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff
	Rutschhemmstufe bfu R 9729	
	Rutschhemmstufe DIN 51130	3 Gegenzug Integriertes Fleece TEC-System
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit – EN ISO 26987	      
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	
	Resteindruck EN ISO 24343-1	
	Möbelfußtest EN 424	
	Stuhrollenversuch ISO 4918	
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	
	Trittschallminderung EN ISO 10140	
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	
	Biegeverhalten EN ISO 24344	
	REACH	
	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: 2101010
EN 14041:2004 / AC2006
1658
E1
HCHO
≤ 2 µg/m³
≤ 0,75 W/(m²K)
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
GREENGUARD
GREENGUARD

EMISION CLASS FOR BUILDING MATERIAL
M1
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 29° C.
- Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung.
- Technische Änderungen bleiben der Windmüller GmbH vorbehalten.