
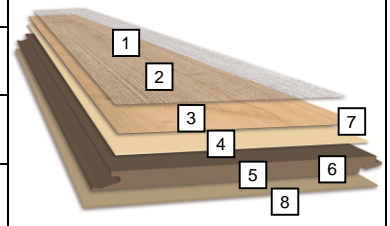





















wineo 1000 wood XXL Multi-Layer zum Klicken
 Dauerelastischer Mehrschichtboden nach EN 14085 zur schwimmenden Verlegung

wineo

	wineo 1000 wood XXL Multi-Layer zum Klicken
Format	1845 x 237 mm
Produktstärke	9 mm
Gewicht	8,70 kg/m ²
Planken / m² pro Paket	5 / 2,19 m ²
Pakete / m² pro Palette	48 / 105,12 m ²
Garantieleistung	10 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de



Klassifizierungen			Produktaufbau	
	Nutzungsstufe 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich EN ISO 10874	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro	1	Oberflächenstruktur verschiedene Prägungen
	Nutzungsstufe 32 Normal beanspruchter gewerblicher Bereich EN ISO 10874	Büro, Boutique, Café	2	Deckschicht Polyurethan
	Verschleißverhalten EN 660-2	Gruppe T	3	Dekor Dekorpapier
	Brandverhalten EN 13501-1	C _{fl} - s1	4	Grundsicht Polyurethan
	Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	5	Trägerplatte Aqua-Protect®
	Rutschfestigkeit EN 13893	μ ≥ 0,30 - DS	6	Profilverbindung • LocTec® Technologie  • Fold-Down Verriegelung kurze Seite 
	Antistatische Eigenschaften EN 1815	≤ 2 kV		
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	7	Authentische Fugenoptik V4 
	Lichtehtheit EN ISO 105-B02	≥ 6	8	Dämmmatte Sound-Protect Eco
	Resteindruck EN ISO 24343-1	~ 0,05 mm	Zertifizierungen	
	Stuhlrollenversuch EN 425 / ISO 4918	Typ W – keine sichtbare Veränderung	 <p>windmüller flooring products WFP GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf</p> <p>- 17 -</p> <p>Multi-Layer PU pop: 0701001 EN 14041:2004</p>  <p>Multi-Layer Flooring to be used within a building.</p>	
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	~ 0,06 (m ² K)/W		
	Trittschallverbesserung EN ISO 10140	~ 15 dB		
	Gehschallreduzierung	~ 29 %		
	Formaldehydemission EN 717-1	E1		
	Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203		

- Hinweise:**
- Fußbodenheizung: In Verbindung mit geeignetem Unterlagsmaterial 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 flooring products WFP GmbH vorbehalten.