
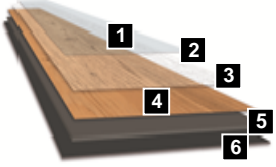
























wineo 600

Belagsart nach EN ISO 10582: Heterogene Kunststoff-Planken zum Kleben

wineo

	wineo 600 wood	wineo 600 wood XL	wineo 600 stone	wineo 600 stone XL	
<b>Format</b>	1200 x 180 mm	1505 x 235 mm	609,6 x 304,8 mm	900 x 450 mm	
<b>Produktstärke</b>	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm	
<b>Planken, Fliesen / m<sup>2</sup> pro Paket</b>	18 / 3,89 m <sup>2</sup>	12 / 4,24 m <sup>2</sup>	18 / 3,34 m <sup>2</sup>	12 / 4,86 m <sup>2</sup>	
<b>Pakete / m<sup>2</sup> pro Palette</b>	60 / 233,40 m <sup>2</sup>	64 / 271,36 m <sup>2</sup>	72 / 240,48 m <sup>2</sup>	50 / 243,00 m <sup>2</sup>	
<b>Garantieleistung</b>	20 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de				
<b>Klassifizierungen</b>					<b>Produktaufbau</b>
	<b>Nutzungsstufe 23</b> Stark beanspruchter privater Wohnbereich EN ISO 10874	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro		1	<b>Oberflächenversiegelung</b>
	<b>Nutzungsstufe 32</b> Normal beanspruchter gewerblicher Bereich EN ISO 10874	Büro, Boutique, Café		2	<b>Oberflächenstruktur</b> verschiedene Prägungen
	<b>Nutzungsstufe 41</b> Mäßig beanspruchter Bereich der Leichtindustrie EN ISO 10874	Feinmechanik-Werkstätten		3	<b>Nutzschicht</b> Dicke 0,4mm
	Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I		4	<b>Dekor</b> Dekorfilm
	Verschleißverhalten EN 660-2	Gruppe T gemäß DIN EN 649:2011-05		5	<b>Grundschicht</b>
	Brandverhalten EN 13501-1	B <sub>fl</sub> - s1		6	<b>Gegenzug</b>
	Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9		<b>DESIGNBODEN zum Kleben</b> 	
	Gleitwiderstand EN 13893	μ ≥ 0,30 - DS		<b>Zertifizierungen</b>	
	Antistatische Eigenschaften EN 1815	≤ 2 kV		 windmüller flooring products WFP GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf - 07 - Elastischer Bodenbelag DOP: 0401001 EN 14041:2004   Resilient Flooring to be used within a building.   <b>ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR</b> 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)   <b>Schadstoffgeprüft</b> Technik & Planung GmbH Emissionsgeprüft  <b>PROFI</b> 79 719 4081-1  	
	Lichteinheit EN ISO 105-B02	≥ 6			
	Resteindruck EN ISO 24343-1	~ 0,02 mm			
	Stuhlrollenversuch EN 425 / ISO 4918	Typ W – keine sichtbare Veränderung			
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	~ 0,01 (m <sup>2</sup> K)/W			
	Trittschallminderung EN ISO 16251-1	~ 4 dB			
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	~ 0,15 %			
	Entsorgung	Privat: mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich Gewerblich: Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203			

**Hinweise:**

- Verlegung in Nutzungsstufe 41 möglich (ausgenommen Fahrverkehr).
- 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 flooring products WFP GmbH vorbehalten.