

wineo 600					wineo	
Belagsart nach EN ISO 10582: Heterogene Kunststoff-Planken zur schwimmenden Verlegung						
	wineo 600 wood	wineo 600 wood „Patchwork“	wineo 600 wood XL	wineo 600 stone	wineo 600 stone XL	
Format	1212 x 187 mm	1212 x 185 mm	1505 x 237 mm	600 x 317 mm	914 x 480 mm	
Produktstärke	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	
Planken, Fliesen / m² pro Paket	8 / 1,81 m ²	8 / 1,79 m ²	6 / 2,14 m ²	10 / 1,90 m ²	6 / 2,63 m ²	
Pakete / m² pro Palette	64 / 115,84 m ²	64 / 114,56 m ²	56 / 119,84 m ²	60 / 114,00 m ²	44 / 115,72 m ²	
Garantieleistung	20 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	Oberflächenversiegelung	
	Nutzungsstufe 32 Normal beanspruchter gewerblicher Bereich EN ISO 10874	Büro, Boutique, Café		2	Oberflächenstruktur Verschiedene Prägungen	
	Nutzungsstufe 41 Mäßig beanspruchter Bereich der Leichtindustrie EN ISO 10874	Feinmechanik-Werkstätten		3	Nutzschicht Dicke 0,4 mm	
	Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I		4	Dekor Dekorfilm	
	Verschleißverhalten EN 660-2	Gruppe T gemäß DIN EN 649:2011-05		5	Grundschrift mit Glasfaser-Armierung	
	Brandverhalten EN 13501-1	B _{fl} - s1		6	Profilverbindung Connect Technologie	
	Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9		7	Gegenzug	
	Gleitwiderstand EN 13893	μ ≥ 0,30 - DS		Dämmmatte silentCOMFORT (separat erhältlich)		
	Antistatische Eigenschaften EN 1815	≤ 2 kV		Zertifizierungen		
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit		<p>windmüller flooring products WFP GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf</p> <p>- 09 -</p> <p>Elastischer Bodenbelag DOP: 0501002 EN 14041:2004</p> <p>Resilient Flooring to be used within a building.</p> <p>EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR</p> <p>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)</p> <p>Schadstoffgeprüft Emissionsgeprüft</p> <p>10 716 4861-1</p> <p>factory made coated</p>		
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	≥ 6				
	Resteindruck EN ISO 24343-1	~ 0,07 mm				
	Stuhlrollenversuch EN 425 / ISO 4918	Typ W – keine sichtbare Veränderung				
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	~ 0,033 (m ² K)/W ~ 0,0254 (m ² K)/W im System mit silentCOMFORT				
	Trittschallminderung EN ISO 16251-1	~ 7 dB bis zu 14 dB im System mit silentCOMFORT				
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	~ 0,1 %				
	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.