

wineo 600 wood zum Klicken | Technisches Datenblatt

Beschreibung des Fußbodens			
Belagsart nach EN 649 / EN ISO 10582: Heterogene Kunststoff Planken (PVC) zur schwimmenden Verlegung			
Einsatzmöglichkeiten			
wineo 600 wird empfohlen für den stark beanspruchten privaten und den normal beanspruchten gewerblichen Bereich sowie den mäßig beanspruchten Bereich der Leichtindustrie** (Klasse 23, 32, 41). Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-156.603-615 / Leistungserklärung DOP 0501001			
Technische Details		Aufbau	
Maße	1212 x 187 mm	Dekor "Patchwork" 1212 x 185 mm	
Produktstärke	5 mm	5 mm	
Verpackung	Paket: 8 Planken / 1,81 m ² Palette: 64 Pakete / 115,84 m ²	8 Planken / 1,79 m ² 64 Pakete / 114,56 m ²	
Garantieleistung* Privater Bereich	20 Jahre		
Klassifizierungen			
		Prüfungsmethode Norm	Bewertung gemäß Norm
	Nutzungsklasse 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich	EN 685 / EN ISO 10874	Wohnräume, Esszimmer, Küche, Eingangsflore, Korridore
	Nutzungsklasse 32 Normal beanspruchter gewerblicher Bereich	EN 685 / EN ISO 10874	Büro, Boutique, Café
	Nutzungsklasse 41 Mäßig beanspruchter Bereich der Leichtindustrie**	EN 685 / EN ISO 10874	Feinmechanik-Werkstätten
	connect Technologie	-	Einfache und schnelle Verlegung
	Verschleißverhalten	EN 660-2	Gruppe T
	Brandverhalten	EN 13501-1	C _{fl} - s1 B _{fl} - s1 im System mit silentCOMFORT
	Rutschhemmstufe	DIN 51130	R 9
	Gleitwiderstand	EN 13893	μ ≥ 0,30 DS
	Lichtechtheit	DIN EN ISO 105-B02	≥ 6
	Resteindruck	DIN EN ISO 24343-1	~ 0,07 mm
	Stuhlrollenbeanspruchung	EN 425	Typ W
	Bestimmung der Fleckenunempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit	DIN EN ISO 26987	beständig
	Antistatische Eigenschaften	DIN EN 1815	≤ 2 kV
	Wärmedurchlasswiderstand Verlegung auf Fußbodenheizung - geeignet für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von 27° C.	EN 12667	0,033 (m ² K)/W 0,0254 (m ² K)/W im System mit silentCOMFORT
	Trittschallverbesserungsmaß	DIN EN ISO 16251-1	ca. 7 dB bis zu 14 dB im System mit silentCOMFORT
	Dimensionsstabilität	DIN EN ISO 23999	0,1 %
	Verwertung		recyclingfähig
	Umwelt/Entsorgung	<u>Private Entsorgung:</u> mit normalem Hausmüll möglich <u>Gewerbliche Entsorgung:</u>	Abfallschlüsselnummer AVV 170203

* gemäß windmöller Garantiebedingungen unter www.wineo.de
** ausgenommen Fahrverkehr

Hinweise:
- Reinigung und Pflege: Siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung
- Technische Änderungen bleiben der windmöller flooring products GmbH vorbehalten