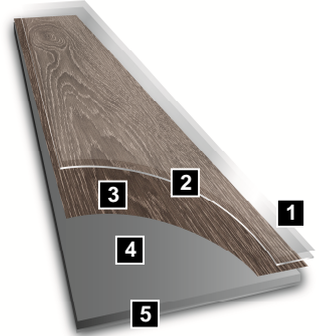


kingsize – select

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

wineo

	kingsize – select			
Format	1505 x 235 mm			
Produktstärke	2,5 mm			
Planken, Fliesen / m² pro Paket	10 / 3,54 m ²			
Pakete / m² pro Palette	68 / 240,72 m ²			
Garantieleistung	25 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de			
Klassifizierungen			Produktaufbau	
	Nutzungsklasse 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich EN ISO 10874	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro	1	Oberflächenversiegelung
	Nutzungsklasse 33 Stark beanspruchter gewerblicher Bereich EN ISO 10874	Kaufhäuser, Lobbys, Schulen, Großraumbüros, Korridore	2	Nutzschicht Dicke 0,55 mm
	Nutzungsklasse 42 Normal beanspruchter Bereich der Leichtindustrie EN ISO 10874	Lagerräume, Werkstätten	3	Dekorfilm Oberflächenstruktur - verschiedene Prägungen
 	Verschleißverhalten EN 660-2	Gruppe T	4	Grundsicht
	Brandverhalten EN 13501-1	B _{fl} - s1	5	Gegenzug
 	Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9		DESIGNBODEN zum Kleben 
	Gleitwiderstand EN 13893	μ ≥ 0,30 - DS		Gefaste Kante
	Antistatische Eigenschaften EN 1815	≤ 2 kV		
 	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit		Zertifizierungen
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	≥ 6		 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.  windmüller flooring products WFP GmbH Z-156 603-615 Emissionsgeprüfter Bodenbelag nach DIN-Grundnormen  euofins ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR  A+ Information représentative 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)  Schadstoffgeprüft Emissionsgeprüft Technik & Flooring Institute GmbH  PROFI ... 310 400-1 ...  Phthalates frei 100% FREE factory made coated
	Resteindruck EN ISO 24343-1	~ 0,02 mm		
	Stuhllastenversuch EN 425 / ISO 4918	Typ W – keine sichtbare Veränderung		
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	~ 0,01 (m ² K)/W		
	Trittschallminderung EN ISO 16251-1	~ 4 dB		
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	~ 0,15 %		
	Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203		

Hinweise:

- 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.