

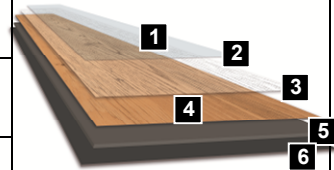
TECHNISCHE DATEN

wineo 800

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



	wineo 800 wood	wineo 800 wood XL	wineo 800 stone XL	wineo 800 tile L / XL / XXL	wineo 800 craft
Format	1200 x 180 mm	1505 x 235 mm	914,4 x 457,2 mm	457,2 x 457,2 mm 914,4 x 457,2 mm 914,4 x 914,4 mm	457,2 x 457,2 mm 914,4 x 101,6 mm
Produktstärke	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Planken, Fliesen / m² pro Paket	16 / 3,46 m ²	12 / 4,24 m ²	10 / 4,18 m ²	16 / 3,34 m ² 10 / 4,18 m ² 6 / 5,02 m ²	16 / 3,34 m ² 20 / 1,86 m ²
Pakete / m² pro Palette	75 / 259,20 m ²	60 / 254,40 m ²	40 / 167,20 m ²	52 / 173,68 m ² 40 / 167,20 m ² 37 / 185,74 m ²	52 / 173,68 m ² 135 / 251,10 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 Oberflächenstruktur verschiedene Prägungen
Nutzungsklasse 42 Normal beanspruchter Bereich der Leichtindustrie EN ISO 10874	Lagerräume, Werkstätten	3 Nutzschicht Dicke 0,55 mm
Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I	4 Dekor Dekorfilm
Verschleißverhalten EN 660-2	Gruppe T gemäß DIN EN 649:2011-05	5 Grundschrift
Brandverhalten EN 13501-1	B _{fl} - s1	6 Gegenzug
R ₉ Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	DESIGNBODEN zum Kleben
Gleitwiderstand EN 13893	μ ≥ 0,30 - DS	wood – gefaste Kante tile – gefaste Kante
Antistatische Eigenschaften EN 1815	≤ 2 kV	Zertifizierungen
Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	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. ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR A+ A B C 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) TÜV Schadstoffgeprüft Emissionsgeprüft PROFIL 100% Phthalate frei factory made coated
Lichtechtheit EN ISO 105-B02	≥ 6	
Resteindruck EN ISO 24343-1	~ 0,05 mm ohne Dämmmatte ~ 0,17 mm mit Dämmmatte silentPREMIUM	
Stuhlrollenversuch 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:**
- R 9 ausgenommen Dekor „Heavy Metal“
 - 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.