
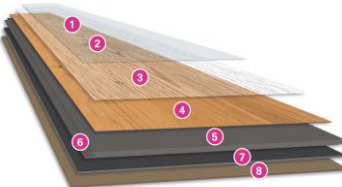















TECHNISCHE DATEN


wineo 800

Heterogene Kunststoff-Planken zur schwimmenden Verlegung – Belagsart nach DIN EN ISO 10582

wineo

	wineo 800 wood	wineo 800 wood XL	wineo 800 stone XL	
Format	1212 x 185 mm	1505 x 237 mm	914 x 480 mm	
Produktstärke	5 mm	5 mm	5 mm	
Planken, Fliesen / m² pro Paket	8 / 1,79 m ²	6 / 2,14 m ²	6 / 2,63 m ²	
Pakete / m² pro Palette	64 / 114,56 m ²	56 / 119,84 m ²	44 / 115,72 m ²	
Garantieleistung Garantieverlängerung	25 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen - www.wineo.de + 5 Jahre bei Verlegung auf einer PU-Unterlagsmatte			






Klassifizierungen			Produktaufbau	
	Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	1	Oberflächenversiegelung
	Nutzungsstufe 33 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit starker Nutzung	2	Oberflächenstruktur Verschiedene Prägungen
	Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I	3	Nutzschicht Dicke 0,55 mm
	R10 Rutschhemmstufe DIN 51130	R 10	4	Dekor Dekorfilm
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	5	Grundschrift mit Glasfaser-Armierung
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Lichtechtheit (Verfahren 2) ≥ 6	6	Profilverbindung Connect Technologie 
	Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm	7	Gegenzug
	Stuhlrollenversuch ISO 4918	25000 Umdrehungen kein Schaden mit Rollen Typ W		Unterlagsmatte silentCOMFORT (separat erhältlich)
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	≤ 0,021 (m ² K)/W ohne Unterlagsmatte ≤ 0,031 (m ² K)/W mit silentCOMFORT		stone - reale Fuge ausgesuchte Dekore
	silent COMFORT Trittschallminderung EN ISO 16251-1	~ 7 dB ~ 16 dB im System mit silentCOMFORT		 70 710 4061-3 www.proficert.com
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	~ 0,1 %		
	REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %		
	Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203		 emissionsgeprüft schadstoffgeprüft PREMIUM



Windmüller GmbH
Nord-West-Ring 21
D-32832 Augustdorf


DOP: 0301010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

- 18 -

www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR



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)



**factory made
coated**

Hinweise:

- R 10 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 GmbH vorbehalten.