

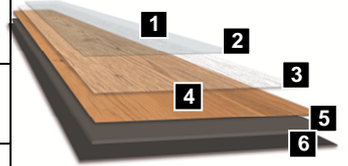
TECHNISCHE DATEN

wineo 800

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

wineo

	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 / 259,50 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	
	Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Stark beanspruchter privater Wohnbereich	1	Oberflächenversiegelung
	Nutzungsstufe 33 EN ISO 10874	Stark beanspruchter gewerblicher Bereich	2	Oberflächenstruktur verschiedene Prägungen
	Nutzungsstufe 42 EN ISO 10874	Normal beanspruchter Bereich der Leichtindustrie	3	Nutzschicht Dicke 0,55 mm
	Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I	4	Dekor Dekorfilm
	R9 Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	5	Grundsicht
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	6	Gegenzug
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Lichtechtheit (Verfahren 2) ≥ 6		DESIGNBODEN zum Kleben 
	Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm ohne Dämmmatte ~ 0,17 mm mit Dämmmatte silentPREMIUM		wood – gefaste Kante tile – gefaste Kante
	Stuhlrollenversuch ISO 4918	25000 Umläufe kein Schaden mit Rollen Typ W		
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	≤ 0,015 (m ² K)/W ohne Dämmmatte ≤ 0,025 (m ² K)/W mit Dämmmatte silentPREMIUM		
	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		



CE
- 18 -

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

DOP: 0301010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

 B-s1
 DS
 E1
 ≤ 2 kV
 ≥ 0,15 W/(mK)

www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

 **A+**

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+ (tres faibles émissions)



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 GmbH vorbehalten.