
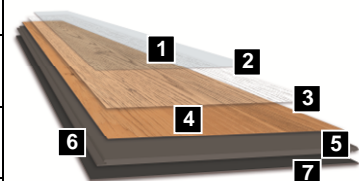


# TECHNISCHE DATEN

## wineo 800 wineo

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

	wineo 800 wood	wineo 800 wood XL	wineo 800 stone XL
			
<b>Format</b>	1212 x 185 mm	1505 x 237 mm	914 x 480 mm
<b>Produktstärke</b>	5 mm	5 mm	5 mm
<b>Planken, Fliesen / m<sup>2</sup> pro Paket</b>	8 / 1,79 m <sup>2</sup>	6 / 2,14 m <sup>2</sup>	6 / 2,63 m <sup>2</sup>
<b>Pakete / m<sup>2</sup> pro Palette</b>	64 / 114,75 m <sup>2</sup>	56 / 119,84 m <sup>2</sup>	44 / 115,72 m <sup>2</sup>
<b>Garantieleistung</b>	25 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de		








Klassifizierungen		Produktaufbau	
 <b>Nutzungsstufe 23</b> EN ISO 10874	Stark beanspruchter privater Wohnbereich	1	<b>Oberflächenversiegelung</b>
 <b>Nutzungsstufe 33</b> EN ISO 10874	Stark beanspruchter gewerblicher Bereich	2	<b>Oberflächenstruktur</b> Verschiedene Prägungen
 <b>Nutzungsstufe 42</b> EN ISO 10874	Normal beanspruchter Bereich der Leichtindustrie	3	<b>Nutzschicht</b> Dicke 0,55 mm
Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I	4	<b>Dekor</b> Dekorfilm
 <b>R10</b> DIN 51130	R 10	5	<b>Grundschrift</b> mit Glasfaser-Armierung
 Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	6	<b>Profilverbindung</b> Connect Technologie 
 Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Lichtechtheit (Verfahren 2) ≥ 6	7	<b>Gegenzug</b>
 Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm		<b>Dämmmatte</b> silentCOMFORT (separat erhältlich)
 Stuhlrollenversuch ISO 4918	25000 Umläufe kein Schaden mit Rollen Typ W		stone - reale Fuge ausgesuchte Dekore
 Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	≤ 0,021 (m <sup>2</sup> K)/W ohne Dämmmatte ≤ 0,031 (m <sup>2</sup> K)/W mit Dämmmatte silentCOMFORT		  emissionsgeprüft schadstoffgeprüft <b>PREMIUM</b>
 Trittschallminderung EN ISO 16251-1	~ 7 dB bis zu 14 dB im System mit silentCOMFORT		
 Dimensionsstabilität EN ISO 23999	~ 0,1 %		
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  
 HCHO  
 ≤ 2 kW  
≥ 0,15 W/(mK)

www.wineo.de

**ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR\***

 **A+**

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)

 **100%** phthalat frei

**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.