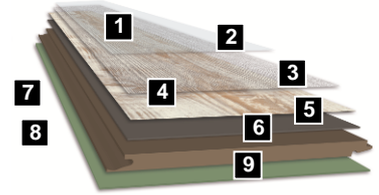


**wineo 400 Multi-Layer**  
 Dauerelastischer Mehrschichtboden (Multi-Layer) nach ISO 20326 zur schwimmenden Verlegung

**wineo**

	<b>wineo 400 wood Multi-Layer</b>	<b>wineo 400 wood XL Multi-Layer</b>	<b>wineo 400 stone Multi-Layer</b>
<b>Format</b>	1222 x 182 mm	1520 x 230 mm	601 x 310 mm
<b>Produktstärke</b>	9 mm	9 mm	9 mm
<b>Planken, Fliesen / m<sup>2</sup> pro Paket</b>	9 / 2,00 m <sup>2</sup>	6 / 2,10 m <sup>2</sup>	9 / 1,68 m <sup>2</sup>
<b>Pakete / m<sup>2</sup> pro Palette</b>	44 / 88,00 m <sup>2</sup>	52 / 109,20 m <sup>2</sup>	60 / 100,80 m <sup>2</sup>
<b>Garantieleistung</b>	15 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 31</b> EN ISO 10874	Mäßig beanspruchter gewerblicher Bereich	2	<b>Oberflächenstruktur</b> Verschiedene Prägungen
Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I	3	<b>Nutzschicht</b> Dicke 0,3 mm
 <b>R9</b> Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	4	<b>Dekor</b> Dekorfilm
 Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit	5	<b>Grundschicht</b>
 Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Lichtechtheit (Verfahren 2) ≥ 6	6	<b>Trägerplatte</b> Aqua-Protect®
 Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm	7	<b>Profilverbindung</b> • LocTec® Verriegelung 
 Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	≤ 0,058 (m <sup>2</sup> K)/W	8	<b>Profilversiegelung</b>
 Trittschallminderung EN ISO 16251-1	~ 14 dB	9	<b>Dämmmatte</b> Sound-Protect Eco
Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr.AVV 170203		wood XL Synchronprägung stone Microfase

**CE**  
- 18 -

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

DOP: 0301010  
 EN 14041:2004 / AC2006  
 1658

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+ (très faibles émissions)

**factory made coated**



- Hinweise:**
- Fußbodenheizung: In Verbindung mit geeignetem Unterlagsmaterial geeignet für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von max. 27° C.
  - Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung.
  - Technische Änderungen bleiben der Windmüller GmbH vorbehalten.