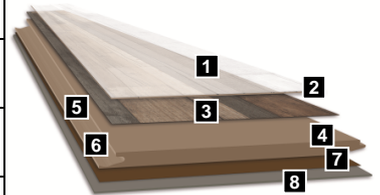


**wineo 300 medium**  
Direktbeschichteter Laminateboden gefertigt nach EN 13329 für die leimlose Verlegung



	<b>wineo 300 medium</b>	<b>wineo 300 medium</b> mit integrierter Dämmmatte Noise-Reduct Basis
<b>Format</b>	1288 x 195 mm	1288 x 195 mm
<b>Produktstärke</b>	7 mm	9 mm
<b>Paneele / m<sup>2</sup> pro Paket</b>	10 / 2,51 m <sup>2</sup>	8 / 2,01 m <sup>2</sup>
<b>Pakete / m<sup>2</sup> pro Palette</b>	52 / 130,52 m <sup>2</sup>	52 / 104,52 m <sup>2</sup>
<b>Garantieleistung</b>	15 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de	



Klassifizierungen			Produktaufbau	
	<b>Nutzungsstufe 23</b> Stark beanspruchter privater Wohnbereich EN ISO 10874	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro	1	<b>Oberflächenstruktur</b> verschiedene Prägungen
	<b>Nutzungsstufe 31</b> Mäßig beanspruchter gewerblicher Bereich EN ISO 10874	Hotelzimmer, Kleinbüro	2	<b>Nutzschrift</b> Melaminharz-Overlay
	<b>AC3</b> Beständigkeit gegen Abrieb EN 13329, Anhang E	AC3	3	<b>Dekor</b> Dekorpapier
	Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung EN 13329, Anhang H	IC1	4	<b>Trägerplatte</b> HDF-Protect®
	Brandverhalten EN 13501-1	C <sub>fl</sub> - s1	5	<b>Profilverbindung</b> LocTec® Technologie
	Gleitwiderstand EN 13893	μ ≥ 0,30 - DS	6	<b>Profilversiegelung</b>
	Antistatische Eigenschaften EN 1815	≤ 2 kV	7	<b>Gegenzug</b> Melaminharz
	Fleckenunempfindlichkeit EN 438-2	Gruppe 1 + 2: ≥ Grad 5 Gruppe 3: ≥ Grad 4	8	<b>Dämmmatte</b> Noise-Reduct Basis
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Wollblauskala: ≥ 6 Graumaßstab: ≥ 4	<b>Zertifizierungen</b>	
	Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,01 mm - keine sichtbare Veränderung	<b>windmüller flooring products WFP GmbH</b> Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf <b>Laminatfußboden</b> DOP: 0101001 EN 14041:2004 Laminate Flooring to be used within a building.	
	Möbelfußtest EN 424	Fuß Typ 0 - kein sichtbarer Schaden		
	Stuhlrollenversuch EN 425 / ISO 4918	Typ W - keine sichtbare Veränderung		
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	< 0,06 (m <sup>2</sup> K)/W ohne Dämmmatte < 0,07 (m <sup>2</sup> K)/W mit integrierter Dämmmatte Noise-Reduct Basis	<b>WKI</b> Z-156.606-410 Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIN EN 15663 <b>EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR</b> A+ Information représentative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (faibles émissions) à A+ (très faibles émissions)	
	<b>Noise-Reduct Basis</b> Trittschallminderung EN ISO 10140-3	~ 18 dB mit integrierter Dämmmatte Noise-Reduct Basis	<b>BLAUER ENGEL</b> www.blauer-engel.de <b>PEFC</b> Förderung nachhaltiger Waldwirtschaft www.pefc.de	
	<b>E1</b> Formaldehydemission EN 717-1	E1		
	Entsorgung	<u>Privat:</u> Wie beschichtete Möbelteile; mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV 170201		

**Hinweise:**

- Fußbodenheizung: In Verbindung mit geeignetem Unterlagsmaterial 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.
- Keine Freigabe für vollflächige Verklebung ohne integrierte Dämmmatte.  
Vollflächige Verklebung mit integrierter Dämmmatte nur nach Rücksprache mit der Anwendungstechnik der windmüller flooring products WFP GmbH.
- Technische Änderungen bleiben der windmüller flooring products WFP GmbH vorbehalten.