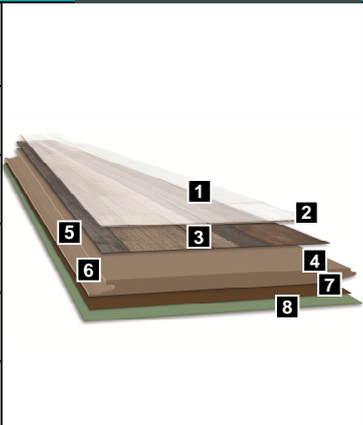


**wineo 500 medium**  
Direktbeschichteter Laminatboden gefertigt nach EN 13329 für die leimlose Verlegung



	wineo 500 medium	wineo 500 medium mit integrierter Dämmmatte Sound-Protect Eco
<b>Format</b>	1288 x 195 mm	1288 x 195 mm
<b>Produktstärke</b>	8 mm	10 mm
<b>Paneele / m<sup>2</sup> pro Paket</b>	9 / 2,26 m <sup>2</sup>	7 / 1,76 m <sup>2</sup>
<b>Pakete / m<sup>2</sup> pro Palette</b>	52 / 117,52 m <sup>2</sup>	52 / 91,52 m <sup>2</sup>
<b>Garantieleistung</b>	20 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen – www.wineo.de	



Klassifizierungen		Produktaufbau
<b>Nutzungsklasse 23</b> Stark beanspruchter privater Wohnbereich EN ISO 10874	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro	1 <b>Oberflächenstruktur</b> verschiedene Prägungen
<b>Nutzungsklasse 32</b> Normal beanspruchter gewerblicher Bereich EN ISO 10874	Büro, Boutique, Café	2 <b>Nutzschicht</b> Melaminharz-Overlay
<b>AC4</b> Beständigkeit gegen Abrieb EN 13329, Anhang E	AC4	3 <b>Dekor</b> Dekorpapier
Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung EN 13329, Anhang H	IC2	4 <b>Trägerplatte</b> Aqua-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>Profilversegelung</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> Sound-Protect Eco
Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Wollblauskala: ≥ 6 Graumaßstab: ≥ 4	<b>Zertifizierungen</b>
Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,01 mm - keine sichtbare Veränderung	windmüller flooring products WFP GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf - 09 - <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 Sound-Protect Eco	windmüller flooring products WFP GmbH Z-155.606-410 Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIN-Grundstrich <b>EMMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR</b> A+ A B C 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 (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions)
<b>Sound-Protect Eco</b> Trittschallminderung EN ISO 10140-3	~ 21 dB mit integrierter Dämmmatte Sound-Protect Eco	<b>DEUTSCHE ENGELE</b> www.engele.com schützt UMWELT und RESURVIVET <b>PEFC</b> Förderung nachhaltiger Waldwirtschaft www.pefc.de
<b>E1</b> Formaldehydemission EN 717-1	E1	
<b>Entsorgung</b>	<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.