

TECHNISCHE DATEN

wineo 500

Direktbeschichteter Laminatboden gefertigt nach EN 13329 für die leimlose Verlegung

wineo

Format	wineo 500 Medium V4 1290 x 195 x 8 mm	wineo 500 Large V4 1522 x 246 x 8 mm	wineo 500 XXL V4 1847 x 246 x 8 mm	
Fuge	umlaufende Fuge	umlaufende Fuge	umlaufende Fuge	
Paneele / m² pro Paket	9 / 2,26 m ²	8 / 3,00 m ²	6 / 2,73 m ²	
Pakete / m² pro Palette	52 / 117,52 m ²	44 / 132,00 m ²	44 / 120,12 m ²	
Garantieleistung Garantieverlängerung	25 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen - www.wineo.de + 5 Jahre bei Verlegung auf einer PU Unterlagsmatte			
Klassifizierungen				Produktaufbau
Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung		1	Oberflächenstruktur verschiedene Prägungen
Nutzungsstufe 33 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit starker Nutzung		2	Nuttschrift Melaminharz-Overlay
AC5	Beständigkeit gegen Abrieb EN 13329, Anhang E	AC5	3	Dekor Dekorpapier
Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung EN 13329, Anhang H	Kleine Kugel ≥ 15 N Große Kugel ≥ 1000 mm		4	Trägerplatte Hochverdichtete Trägerplatte
Fleckenunempfindlichkeit EN 438	Gruppe 1 + 2: Grad 5 Gruppe 3: Grad 4		5	Profilverbindung Fold-Down Verriegelung
Quellwert Windmüller Werksmessung	nach 24 Std. ≤ 5 %		6	Profilversiegelung Aqua-Stop Profilversiegelung
Eindruck nach konstanter Belastung EN ISO 24343-1	Resteindruck ≤ 0,05 mm		7	Gegenzug Melaminharz
Trittschallminderung nach ISO 717-2 Gehrschallreduzierung	bis zu 16 dB bis zu 27 %		8	Unterlagsmatten: CS-Wert Anforderung ≥ 120 kPa wineo PERFECT FIT Empfehlung: soundSTOP soundPROTECT oder soundPROTECT Profi (separat erhältlich)
Trittschallminderung nach ISO 717-2 Gehrschallreduzierung	bis zu 18 dB bis zu 55 %			
Möbelfußtest EN 424	Fuß Typ 0 - keine sichtbare Veränderung			
Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	0,06 (m ² K)/W ohne Unterlagsmatte 0,07 (m ² K)/W mit Unterlagsmatte soundSTOP		 www.blauer-engel.de/uz176	
Stuhlrollenversuch EN 425	25000 Umdrehungen kein Schaden mit Rollen Typ W			
Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Lichtechtheit (Verfahren 2) ≥ 6			
REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %			
Entsorgung	<u>Privat:</u> Wie beschichtete Möbelteile; mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV 170201			

CE - 18 -

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

DOP: 0101010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

E1 $\leq 2 \mu\text{g}$ $\leq 0,07 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

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)



Hinweise:

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