

TECHNISCHE DATEN

wineo 300

Direktbeschichteter Laminatboden gefertigt nach EN 13329 für die leimlose Verlegung

wineo

Format	wineo 300 medium 1288 x 195 x 7 mm	wineo 300 NR medium mit integrierter Unterlagsmatte noiseREDUCT 1288 x 195 x 9 mm	
Fuge	-	-	
Paneele / m² pro Paket	10 / 2,51 m²	8 / 2,01 m²	
Pakete / m² pro Palette	52 / 130,52 m²	52 / 104,52 m²	
Garantieleistung Garantieverlängerung	15 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmüller Garantiebedingungen - www.wineo.de + 5 Jahre - wineo 300 medium - bei Verlegung auf einer PU-Unterlagsmatte		

Klassifizierungen		Produktaufbau
Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	1 Oberflächenstruktur verschiedene Prägungen
Nutzungsstufe 31 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit geringer oder zeitweiser Nutzung	2 Nutzschicht Melaminharz-Overlay
AC3 Beständigkeit gegen Abrieb EN 13329, Anhang E	AC3	3 Dekor Dekorpapier
Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung EN 13329, Anhang H	Kleine Kugel ≥ 8 N Große Kugel ≥ 500 mm	4 Trägerplatte Hochverdichtete Trägerplatte
Fleckenunempfindlichkeit EN 438	Gruppe 1 + 2: Grad 5 Gruppe 3: Grad 4	5 Profilverbindung LocTec Verriegelung
Aqua-Stop 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
noise REDUCT Trittschallminderung nach ISO 717-2 Gehschallreduzierung	mit integrierter Unterlagsmatte noiseREDUCT ~ 19 dB bis zu 13 %	8 Integrierte Unterlagsmatte bei wineo 300 NR noiseREDUCT Weitere Unterlagsmattenempfehlung: soundPROTECT lose verlegt
sound PROTECT Trittschallminderung nach ISO 717-2 Gehschallreduzierung	lose auf Unterlagsmatte soundPROTECT 16 dB bis zu 25 %	
Möbelfußtest EN 424	Fuß Typ 0 - keine sichtbare Veränderung	<p>www.blauer-engel.de/uz176</p> <p>70 710 4061-8 www.profi-cert.com</p> <p>emissionsgeprüft schadstoffgeprüft</p> <p>PREMIUM</p>
Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	0,053 (m²K)/W ohne Unterlagsmatte 0,112 (m²K)/W mit integrierter Unterlagsmatte noiseREDUCT	
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 **HCHO** **≤ 2 µg/m³** **≥ 0,07 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)

Aqua-Stop

LocTec®

TÜV PROFI CERT
produit

70 710 4061-8
www.profi-cert.com

emissionsgeprüft
schadstoffgeprüft

PREMIUM

Hinweise:

- Fußbodenheizung:** In Verbindung mit geeignetem Unterlagsmaterial, wie z. B. soundPROTECT 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.