

TECHNISCHE DATEN

PURLINE wineo 1500 sea					wineo			
Dauerelastischer Polyurethan-Bodenbelag nach EN 16776 Frei von Chlor, Lösungsmitteln und Weichmachern.								
	wood	wood XL	stone XL		Rolle			
Format	1200 x 200 mm	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm		20 x 2 m			
Produktstärke	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm		2,5 mm			
Gewicht / Planke/Rolle	3,2 kg/m ²	3,2 kg/m ²	3,2 kg/m ²		3,2 kg/m ²			
Klassifizierungen					Produktaufbau			
	Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung			1	Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung		
	Nutzungsstufe 34 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit intensiver Nutzung						
	Nutzungsstufe 43 EN ISO 10874	Bereiche in der Leichtindustrie mit starker Nutzung						
	R9 Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9			2	Grundschrift Hochleistungsverbundwerkstoff		
	Gleitwiderstand EN 13893	$\mu \geq 0,30 - DS$						
	Antistatische Eigenschaften EN 1815	$\leq 2 \text{ kV}$			3	Gegenzug Integriertes Fleece TEC-System		
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Beständig (detaillierte Aufstellung auf Anfrage)						
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	≤ 6						
	Resteindruck EN ISO 24343-1	$\leq 0,10 \text{ mm}$						
	Möbelfußtest EN 424	Fuß Typ 0 – keine sichtbare Veränderung						
	Stuhlrollenversuch EN 425	25000 Umläufe Kein Schaden mit Rollen Typ W						
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	$\sim 0,01 \text{ (m}^2\text{K)/W}$						
	Trittschallminderung EN ISO 10140	$\sim 8 \text{ dB}$						
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	$\leq 0,10 \%$						
	Biegeverhalten EN ISO 24344	$\geq 20 \text{ mm}$						
	REACH	frei von SVHC-Substanzen $\geq 0,1 \%$						
Brandverhalten – Binnen- und Seeschifffahrt IMO Res. MSC.307 (88) – (2010 FTP Code) Teil 5		bestanden						0045 2026
Beurteilung der Rauchgase – Binnen- und Seeschifffahrt IMO Res. MSC.307 (88) – (2010 FTP Code) Teil 2		bestanden						
MED / 3.18c gemäß 2014/90/EU i.V.m. der jeweils gültigen Durchführungsverordnung Modul B - wineo 1500 sea USCG Approval Category: Modul D - Windmüller GmbH U.S. Coast Guard No.:		Certificate No: M26008-B-V01 164.117/EC0045 Certificate No. M26009-D-V01 164.117/EC0045/M26008-B-V01						
Hinweise: • Fußbodenheizung: Geeignet für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von 29° C. • Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung. • Technische Änderungen bleiben der Windmüller GmbH vorbehalten.								