

TECHNISCHE DATEN

**PURLINE | wineo 1500 sea**  
 Dauerelastischer Polyurethan-Bodenbelag nach EN 16776  
 Frei von Chlor, Lösungsmitteln und Weichmachern.

**wineo**

	wood	wood XL	stone	stone XL	Rolle	
<b>Format</b>	1200 x 200 mm	1500 x 250 mm	670 x 335 mm	1000 x 500 mm	20 x 2 m	
<b>Produktstärke</b>	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	
<b>Gewicht / Planke/Rolle</b>	3,2 kg/m <sup>2</sup>	3,2 kg/m <sup>2</sup>	3,2 kg/m <sup>2</sup>	3,2 kg/m <sup>2</sup>	3,2 kg/m <sup>2</sup>	

Klassifizierungen		Produktaufbau
	<b>Nutzungsstufe 23</b> EN ISO 10874	1 <b>Deckelement</b> • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur • Dekorpapier • Stabilisierung
	<b>Nutzungsstufe 34</b> EN ISO 10874	
	<b>Nutzungsstufe 43</b> EN ISO 10874	
	Rutschhemmstufe DIN 51130	2 <b>Grundschrift</b> Ecuran Hochleistungsverbundwerkstoff
	Gleitwiderstand EN 13893	
	Antistatische Eigenschaften EN 1815	3 <b>Gegenzug</b> Integriertes Fleece TEC-System
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	
	Resteindruck EN ISO 24343-1	
	Möbelfußtest EN 424	
	Stuhlrollenversuch EN 425	
	Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	
	Trittschallminderung EN ISO 10140	
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	
	Biegeverhalten EN ISO 24344	
REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %	

Brandverhalten – Binnen- und Seeschifffahrt MSC.307 (88) – IMO 2010 FTP Code Teil 5	bestanden	
Beurteilung der Rauchgase – Binnen- und Seeschifffahrt MSC.307 (88) – IMO 2010 FTP Code Teil 2	bestanden	
<b>MED / 3.18c gemäß 2014/90/EU</b> 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. DMT-M25001-B-V01 164.117/EC2509  Certificate No. DMT-M23010-D-V02 164.117/EC2509/DMT-M22014-B	

**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.