## PURLINE Bioboden | wineo 1500 sea Dauerelastischer Polyurethan-Bodenbelag nach EN 16776 Frei von Chlor, Lösungsmitteln und Weichmachern. oder O stone XL Rolle 4 wood wood XL 🌈 stone 1200 x 200 mm 1500 x 250 mm 670 x 335 mm 1000 x 500 mm 20 x 2 m **Format** Produktstärke 2,5 mm 2,5 mm 2,5 mm 2,5 mm 2,5 mm Gewicht / 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> Planke/Rolle Klassifizierungen Produktaufbau Nutzungsklasse 23 Wohnbereiche mit intensiver Nutzung EN ISO 10874 Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur Nutzungsklasse 34 Gewerbliche Bereiche mit Intensiver EN ISO 10874 Nutzung Dekorpapier Stabilisierung Bereiche in der Leichtindustrie mit Nutzungsklasse 43 EN ISO 10874 starker Nutzung Rutschhemmstufe R 9 DIN 51130 Grundschicht Hochleistungsverbundwerkstoff Gleitwiderstand $\mu \geq 0{,}30-DS$ EN 13893 **Gegenzug** Integriertes Fleece TEC-System Antistatische Eigenschaften ≤ 2 kV Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Beständig (detaillierte Aufstellung auf Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987 Anfrage) Lichtechtheit EN ISO 105-B02 Resteindruck ≤ 0.10 mm EN ISO 24343-1 Möbelfußtest Fuß Typ 0 - keine sichtbare EN 424 Veränderung Stuhlrollenversuch 25000 Umläufe EN 425 Kein Schaden mit Rollen Typ W Wärmedurchlasswiderstand $\sim 0.01 (m^2K)/W$ ISO 8302 Trittschallminderung ~ 4 dB EN ISO 10140 Dimensionsstabilität ≤ 0,10 % EN ISO 23999 Biegeverhalten $\geq$ 20 mm EN ISO 24344 **RFACH** frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 % Brandverhalten - Binnen- und Seeschifffahrt bestanden MSC.307 (88) - IMO 2010 FTP Code Teil 5 Beurteilung der Rauchgase – Binnen- und Seeschifffahrt bestanden MSC.307 (88) - IMO 2010 FTP Code Teil 2 MED / 3.18c gemäß 2014/90/EU i.V.m. der jeweils gültigen Durchführungsverordnung Certificate No. DMT-22014-B Modul B - wineo 1500 sea 2509 164.117/EC2509/DMT-M23010-D U.S. Coast Guard Approval No.: 2025 Certificate No. DMT-M23010-D Modul D - Windmöller GmbH 164.117/EC2509/DMT-M23010-D U.S. Coast Guard No.:

## Hinweise:

- Fußbodenheizung:
- 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.
- Technische Änderungen bleiben der Windmöller GmbH vorbehalten.