wineo 600 Belagsart nach EN ISO 10582: Heterogene Kunststoff-Planken zum Kleben wineo 600 wineo 600 wineo 600 wineo 600 wood stone stone XL Wood XI Format 1200 x 180 mm 1505 x 235 mm 609,6 x 304,8 mm 900 x 450 mm Produktstärke 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm Planken, Fliesen / m² 18 / 3,89 m² 12 / 4,24 m² 18 / 3,34 m² 12 / 4,86 m² pro Paket Pakete / m² 60 / 233.40 m² 50 / 243.00 m² 64 / 271.36 m² 72 / 240.48 m² pro Palette 20 Jahre bei privater Nutzung Garantieleistung gemäß Windmöller Garantiebedingungen - www.wineo.de Klassifizierungen Produktaufbau Nutzungsklasse 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro Oberflächenversiegelung EN ISO 10874 Nutzungsklasse 32 Oberflächenstruktur Büro, Boutique, Café 2 Normal beanspruchter gewerblicher Bereich verschiedene Prägungen EN ISO 10874 Nutzungsklasse 41 Nutzschicht Mäßig beanspruchter Bereich der Feinmechanik-Werkstätten 3 Dicke 0,4mm Leichtindustrie EN ISO 10874 Bindemittelgehalt I qvT 4 EN ISO 10582 Dekorfilm Verschleißverhalten Gruppe T gemäß DIN EN 649:2011-05 Grundschicht EN 660-2 Brandverhalten B_{fl} - s1 6 Gegenzug EN 13501-1 Rutschhemmstufe **DESIGNBODEN** R 9 DIN 51130 zum Kleben Gleitwiderstand $\mu \ge 0.30$ - DS FN 13893 Zertifizierungen Antistatische Eigenschaften ≤ 2 kV EN 1815 Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987 Konzentration und Einwirkzeit Lichtechtheit EN ISO 105-B02 Resilient Flooring to be used within a building. ≥ 6 Resteindruck ~ 0,02 mm EN ISO 24343-1 Stuhlrollenversuch Typ W - keine sichtbare Veränderung EN 425 / ISO 4918 Wärmedurchlasswiderstand ~ 0,01 (m²K)/W EN 12667 PROF Trittschallminderung ~ 4 dB EN ISO 16251-1 factorymade °R ⊼ Dimensionsstabilität . 100 % ~ 0,15 % coated EN ISO 23999 \vee Privat: Entsorgung mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich Gewerblich: Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203

Hinweise:

- Verlegung in Nutzungsklasse 41 möglich (ausgenommen Fahrverkehr).
- 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 flooring products WFP GmbH vorbehalten.