## wineo 400 à coller - 2023 Revêtement de Sol Souple à coller - Sol en accord avec la Norme EN ISO 10582 wood XS wood L wood XL stone L 610 x 305 mm **Format** 610 x 122 mm 1200 x 180 mm 1505 x 235 mm Épaisseur du produit 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm Lames / Dalles / m<sup>2</sup> 24 / 1,79 m<sup>2</sup> 18 / 3,89 m<sup>2</sup> 12 / 4,24 m<sup>2</sup> 16 / 2,98 m<sup>2</sup> par paquet Paquets / m<sup>2</sup> 140 / 250,60 m<sup>2</sup> 60 / 233.40 m<sup>2</sup> 60 / 254.40 m<sup>2</sup> 84 / 250.32 m<sup>2</sup> par palette Garantie 15 ans - garantie dans le domaine privé conformément aux conditions de garantie Windmöller - www.wineo.de Extension de garantie + 5 ans pour l'installation sur un sous-couche PU Classifications Caractéristiques du produit Classe d'usage 23 Espaces habitables en cas d'utilisation intensive Élement de surface EN ISO 10874 Structure de la surface Traitement de surface, Zones commerciales avec peu ou une utilisation Classe d'usage 31 Couche d'usure et film décor EN ISO 10874 temporaire Proportion de liant 2 Typ I Couche de base EN ISO 10582 Catégorie anti-glisse R 10 Contrebalancement EN 16165 Résistance aux taches et chimique Bonne résistance, proportionnelle à la concentration Micro-chanfrein sur 4 côtés EN ISO 26987 et la durée d'exposition Résistance à la lumière Résistance à la lumière (méthode 2) ≥ 6 EN ISO 105-B02 Poinconnement rémanent ≤ 0,1 mm sans sous-couche EN ISO 24343-1 ~ 0,17 mm avec singleGLUE 0,011 (m2K)/W sans sous-couche Résistance thermique 0,021 (m2K)/W avec singleGLUE ou silentPLUS emissionsgeprüft schadstoffgeprüft Réduction des bruits de pas ~ 4 dB sans sous-couche EN ISO 16251-1 ~ 17 dB avec silentPLUS Stabilité dimensionnelle ~ 0.15 % EN ISO 23999 REACH exemptes de substances SVHC ≥ 0,1 % Privé: Élimination possible avec la poubelle domestique normale Commercial: Déchets clé AVV 170203 **Windmöller GmbH** Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR DOP: 0301010 EN 14041:2004 / AC2006 1658 factorymade

## Remarques:

- Chauffage par le sol : Adapté à tous les types de système courant de chauffage à circulation d'eau et électrique régulés de façon à ce que la température à la surface de la chape n'excède pas 27° C.
- Nettoyage et entretien : Voir les instructions séparées de nettoyage et d'entretien.

HCHO ≤2 kV www.wineo.de

Windmöller GmbH se réserve le droit d'entreprendre des modifications techniques.