## wineo 550 / 550 digital Revêtement de sol stratifié avec ESH Lacquer selon la norme EN 14978 wineo 550 matt / high gloss Format 853 x 331 mm Épaisseur du 8 mm produit 1 2 3 Panneaux / m<sup>2</sup> 8 / 2,26 m<sup>2</sup> par paquet 4 7L Paquets / m<sup>2</sup> 45 / 101,70 m<sup>2</sup> par palette 20 ans - garantie dans le domaine privé conformément aux conditions de garantie Windmöller Garantie www.wineo.de Classifications Structure de produit Classe d'usage 23 Structure de surfaces Forte sollicitation pour zone d'habitation privé EN ISO 10874 Surfaces mates et brillantes Couche d'usure Classe d'usage 32 Sollicitation normale pour zone commerciale 2 EN ISO 10874 Couche de finition Résistance à l'abrasion Décor AC<sub>4</sub> 3 AC4 EN 13329, annexe E (matt) Laque décor EN 15468, annex A (high gloss) Petite bille $\geq$ 12 N Panneau de support Résistance aux chocs 4 EN 13329, annexe H Aqua-Protect® Grande bille > 750 mm Résistance aux taches Groupe 1 + 2: degré 5 Jonction de profilé 5 Verrouillage LocTec® EN 438 Groupe 3: degré 4 Résistance à la lumière 6 Imprégnation de profilé Résistance à la lumière (méthode 2) ≥ 6 EN ISO 105-B02 Poinçonnement rémanent Contrebalancement 7 Poinconnement rémanent ≤ 0,05 mm EN ISO 24343-1 Papier kraft Effet d'un pied de meuble Pied type 0 - aucun modification visible Essai de la chaise à roulettes 25000 rotations Aucun dommage avec des rouleaux de type W 0,06 (m2K)/W sans sous-couche isolante Résistance au passage de chaleur 0,07 (m<sup>2</sup>K)/W avec sous-couche isolante EN 12667 soundPROTECT REACH exemptes de substances SVHC ≥ 0,1 % Élimination possible avec la pubelle domestique normale Commercial: Déchets clé AVV 170201 Windmöller GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR® DOP: 1601010 EN 14041:2004 / AC2006 1658 rmation representative des emissions dans l'air interieur des stances volatiles presentant un risque de toxicite par inhalation, une echelle de classe allant de C (fortes emissions) a A+ (tres les emissions)

## Remarques:

- Chauffage par le sol: Combiné à un matériau de base adéquat (soundPROTECT ou équivalent), convient pour tous les chauffages par le sol à circulation d'eau et les systèmes électriques 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

www.wineo.de

- Pas d'autorisation pour un collage sur toute la surface sans sous-couche isolante intégrée. Collage sur toute la surface avec sous-couche isolante intégrée uniquement après consultation du département Techniques d'application Windmöller GmbH.
- Sous réserve de modifications techniques de la part de Windmöller GmbH.