


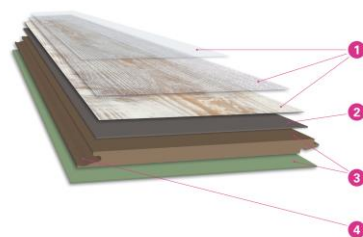
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES










wineo 400 Multi-Layer - 2023

Revêtements multicouches (Multi-Layer) fabriqué selon la norme DIN EN 16511 pour pose flottante


wineo

	wood L	wood XL	stone L
			
Format	1222 x 182 mm	1520 x 230 mm	601 x 310 mm
Épaisseur du produit	9 mm	9 mm	9 mm
Lames / Dalles / m² par paquet	9 / 2,00 m ²	6 / 2,10 m ²	9 / 1,68 m ²
Paquets / m² par palette	44 / 88,00 m ²	52 / 109,20 m ²	60 / 100,80 m ²
Garantie	20 ans – garantie dans le domaine privé conformément aux conditions de garantie Windmöller – www.wineo.de		



Classifications		Caractéristiques du produit	
 Classe d'usage 23 EN ISO 10874	Espaces habitables en cas d'utilisation intensive	1	Élément de surface Structure de la surface, Traitement de surface, Couche d'usure et film décor
 Classe d'usage 31 EN ISO 10874	Zones commerciales avec peu ou une utilisation temporaire		
Proportion de liant EN ISO 10582	Typ I	2	Couche de base
 R10 Catégorie anti-glisse EN 16165	R 10	3	Panneau support avec sous-couche intégrée soundPROTECT
 Résistance aux taches EN 438	Groupe 1 + 2: degré 4 Groupe 3: degré 3	4	Jonction de profilé Système de jonction LocTec avec imprégnation du profilé 
 Résistance à la lumière EN ISO 105-B02	Résistance à la lumière (méthode 2) ≥ 6		Micro-chanfrein sur 4 côtés
 Poinçonnement rémanent EN ISO 24343-1	≤ 0,2 mm		
 Résistance thermique EN 12667	≤ 0,058 (m ² K)/W		
 Réduction des bruits de pas EN ISO 16251-1	~ 14 dB		
REACH	exemptes de substances SVHC ≥ 0,1 %		
Élimination	<u>Privé:</u> possible avec la poubelle domestique normale <u>Commercial:</u> Déchets clé AVV 170203		










Windmöller GmbH
Nord-West-Ring 21
D-32832 Augustdorf

DOP: 0301010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

- 18 -

≤ 2 kW ≥ 0,15 W/(mK)

www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



A+ A B C

Information représentative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions)



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'exécède pas 27° C.
- Nettoyage et entretien : Voir les instructions séparées de nettoyage et d'entretien.
- Windmöller GmbH se réserve le droit d'entreprendre des modifications techniques