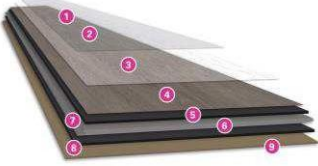


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

wineo 600 Rigid

Revêtement de Sol Souple pour pose flottante – Sol en accord avec la Norme DIN EN 16511

W1neo

	wood	wood XL	stone XL				
Format	1212 x 186 mm	1507 x 234 mm	746 x 477 mm				
Épaisseur du produit	5 mm	5 mm	5 mm				
Lames / Dalles m² par paquet	8 / 1,80 m ²	6 / 2,12 m ²	6 / 2,14 m ²				
Paquets / m² par palette	56 / 100,80 m ²	48 / 101,76 m ²	44 / 94,16 m ²				
Garantie	Vous trouverez nos conditions de garantie sous – www.wineo.de						
Classifications							
 	Classe d'usage 23 EN ISO 10874	Espaces habitables en cas d'utilisation intensive	1	Traitement de surface			
 	Classe d'usage 32 EN ISO 10874	Zones commerciales en cas d'utilisation moyen	2	Structure de la surface les différentes structures			
	Proportion de liant EN ISO 10582	Typ I	3	Couche d'usure Epaisseur 0,4 mm			
 	Catégorie anti-glisse DIN 51130	R 9	4	Design Film décor			
	Résistance aux taches EN 438-2	Groupe 1 + 2: degré 5 Groupe 3: degré 4	5	Couche supérieure souple			
	Résistance à la lumière EN ISO 105-B02	Résistance à la lumière (méthode 2) ≥ 6	6	Support produit			
	Poinçonnage rémanent EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm	7	Jonction de profilé Technologie Connect 			
	Résistance thermique EN 12667	~ 0,05 (m ² K)/W sans sous-couche ~ 0,06 (m ² K)/W avec silentRIGID	8	Couche de base élastique			
	Essai de la chaise à roulettes ISO 4918	25000 rotations Aucun dommage avec des rouleaux de type W	9	Sous-couche silentRIGID			
	Propriétés antistatiques EN 1815	≤ 2 kV		wood - chanfrein wood XL - décor synchronisé - chanfrein stone XL - joint réel			
	Réduction des bruits de pas EN ISO 16251-1	~ 6 dB jusqu'à 13 dB avec silentRIGID					
	Stabilité dimensionnelle EN ISO 23999	≤ 0,1%					
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 Charles-Lindbergh-Ring 13 D-32756 Detmold DOP: 0301012 EN 14041:2004 / AC2006 1658 - 25 -      www.wineo.de							
 Information representative 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)							
 							
 factory made coated							

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