

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

wineo 600 Rigid

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

wineo

	wood	wood XL	stone XL	
Format	1212 x 186 mm	1507 x 234 mm	748 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	20 ans – garantie dans le domaine privé conformément aux conditions de garantie Windmüller – www.wineo.de			
Extension de garantie	+ 5 ans pour l'installation sur un sous-couche PU			

Classifications		Caractéristiques du produit	
	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 Épaisseur 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
	Poinçonnement 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	Privé: possible avec la poubelle domestique normale Commercial: Déchets clé AVV 170203	

CE - 19 -

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

DOP: 0301012
EN 14041:2004 / AC2006
1658

www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

A+

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)

TÜV PROFIT CERT
prod&ef
70 710 4061-4
www.profitcert.com

**emissionsgeprüft
schadstoffgeprüft**

PREMIUM

Phthalat frei

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