














CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

wineo 600

Revêtement de Sol Souple à coller – Sol en accord avec la Norme EN ISO 10582

wineo

	wineo 600 wood	wineo 600 wood XL	wineo 600 stone XL	
Format	1200 x 180 mm	1505 x 235 mm	914 x 457 mm	
Épaisseur du produit	2 mm	2 mm	2 mm	
Lames / Dalles / m² par paquet	18 / 3,89 m ²	12 / 4,24 m ²	12 / 5,01 m ²	
Paquets / m² par palette	60 / 233,40 m ²	64 / 271,36 m ²	52 / 260,52 m ²	
Garantie	Vous trouverez nos conditions de garantie sous – www.wineo.de			

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
	Classe d'usage 41 EN ISO 10874	Domaines de l'industrie légère une utilisation modéré	3 Couche d'usure Épaisseur 0,4 mm
	Proportion de liant EN ISO 10582	Typ I	4 Design Film décor
	R9 Catégorie anti-glisse DIN 51130	R 9	5 Support de base
	Résistance aux taches et chimique EN ISO 26987	Bonne résistance, proportionnelle à la concentration et la durée d'exposition	6 Contrebalancement
	Résistance à la lumière EN ISO 105-B02	Résistance à la lumière (méthode 2) ≥ 6	7 Sous-couche silentPLUS (disponible séparément)
	Poinçonnement rémanent EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm sans sous-couche ~ 0,17 mm avec silentPREMIUM	
	Essai de la chaise à roulettes ISO 4918	25000 rotations Aucun dommage avec des rouleaux de type W	
	Résistance thermique EN 12667	≤ 0,011 (m ² K)/W sans sous-couche ≤ 0,021 (m ² K)/W avec silentPREMIUM ou silentPLUS	
	Réduction des bruits de pas EN ISO 16251-1	~ 4 dB ~ 17 dB avec silentPLUS	
	Stabilité dimensionnelle EN ISO 23999	≤ 0,15 %	
	REACH	exemptes de substances SVHC ≥ 0,1 %	
	Élimination	<u>Privé</u> : possible avec la poubelle domestique normale <u>Commercial</u> : Déchets clé AVV 170203	

CE - 18 -

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


DOP: 0301010
EN 14041:2004 / AC2006
1658



B_{1-s1} **DS** **E1** **HCHO** **≥ 2 kV** **≥ 0,15 W/(mK)**

www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



A+

A+ A B C

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)

Phthalat frei
100%
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 29° C.
- Nettoyage et entretien : Voir les instructions séparées de nettoyage et d'entretien.
- Windmüller GmbH se réserve le droit d'entreprendre des modifications techniques.