

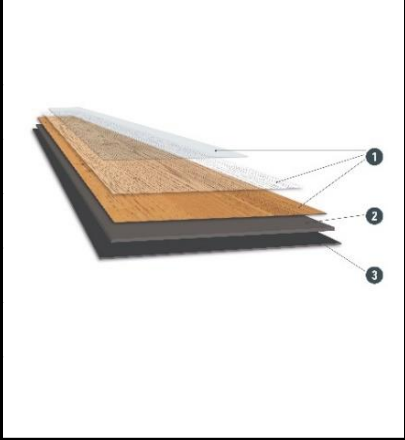
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

wineo 800 à coller - 2025



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

	wood L	wood XL	stone XL
Format	1200 x 180 mm	1505 x 235 mm	914 x 457 mm
Épaisseur du produit	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Poids	4,4 kg/m²	4,4 kg/m²	4,4 kg/m²
Lames / m² par paquet	16 / 3,46 m²	12 / 4,24 m²	8 / 3,34 m²
Paquets / m² par palette	60 / 207,60 m²	52 / 220,48 m²	64 / 213,76 m²
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	Elément de plafond Structure de la surface Scellement de la surface Couche d'usure et film décoratif
	Classe d'usage 33 EN ISO 10874	Zones commerciales en cas d'utilisation forte		
	Classe d'usage 42 EN ISO 10874	Domaines de l'industrie légère avec une utilisation normale		
	Proportion de liant EN ISO 10582	Typ I	2	Support de base
	Catégorie anti-glisce DIN 51130	R 10	3	Contrebalancement
	Résistance aux taches et chimique EN ISO 26987	Bonne résistance, proportionnelle à la concentration et la durée d'exposition		Micro-chanfrein périphérique
	Résistance à la lumière EN ISO 105-B02	Résistance à la lumière (méthode 2) ≥ 6		
	Poinçonnement rémanent EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm sans sous-couche ~ 0,17 mm avec singleGLUE ou doubleGLUE ~ 0,2 mm avec silentPLUS		
	Essai de la chaise à roulettes ISO 4918	25000 rotations Aucun dommage avec des rouleaux de type W		
	Résistance thermique EN 12667	≤ 0,012 (m²K)/W sans sous-couche ≤ 0,022 (m²K)/W avec singleGLUE ou doubleGLUE ≤ 0,026 (m²K)/W avec silentPLUS		
	Réduction des bruits de pas EN ISO 16251-1	~ 5 dB sans sous-couche ~ 10 dB avec singleGLUE ou doubleGLUE ~ 15 dB avec silentPLUS		
	Stabilité dimensionnelle EN ISO 23999	≤ 0,15 %		
	REACH	exemptes de substances SVHC ≥ 0,1 %		
	Élimination	Privé: possible avec la poubelle domestique normale Commercial: Déchets clé AVV 170203		

Windmüller GmbH
Charles-Lindbergh-Ring 13
D-32756 Detmold

DOP: 0301010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

- 25 -

E1
HCHO

≤ 2 kW
≥ 0,15 W/(mK)

www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

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)

70 710 4061-3
www.proficert.com

emissionsgeprüft
schadstoffgeprüft

PREMIUM

Phthalat frei

Remarques:

- La classe d'utilisation 42 n'est pas possible en combinaison avec singleGLUE, doubleGLUE ou silentPLUS.
- 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.