

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

wineo 400 Rigid à cliquer – 2023

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

wineo

	wood L	wood XL	stone L	
Format	1220 x 180 mm	1522 x 225 mm	610 x 305 mm	
Épaisseur du produit	5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm	
Lames / Dalles / m² par paquet	10 / 2,20 m ²	6 / 2,05 m ²	10 / 1,86 m ²	
Paquets / m² par palette	48 / 105,60 m ²	52 / 106,60 m ²	60 / 111,60 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 Élement 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 Panneau support SPC avec sous-couche intégrée noiseREDUCT
	R10 Catégorie anti-glisse EN 16165	R 10	3 Jonction de profilé Système de jonction LocTec 
	Résistance aux taches EN 438	Groupe 1 + 2: degré 4 Groupe 3: degré 3	wood L / stone L - Micro-chanfrein sur 4 côtés wood XL chanfrein en V - laqué sur 4 côtés
	Résistance à la lumière EN ISO 105-B02	Résistance à la lumière (méthode 2) ≥ 6	
	Poinçonnement rémanent EN ISO 24343-1	≤ 0,2 mm	
	Résistance thermique EN 12667	0,035 (m ² K)/W	
	Réduction des bruits de pas EN ISO 16251-1	~ 19 dB	
	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 - 23 -

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

DOP: 0301013
 EN 14041:2004 / AC2006
 1658

   

www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

 **A+**

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)

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.