
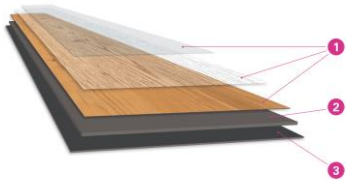





















# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## wineo 400 à coller - 2023

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

# wineo

	wood XS	wood L	wood XL	stone L	
<b>Format</b>	610 x 122 mm	1200 x 180 mm	1505 x 235 mm	610 x 305 mm	
<b>Épaisseur du produit</b>	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm	
<b>Lames / Dalles / m<sup>2</sup> par paquet</b>	24 / 1,79 m <sup>2</sup>	18 / 3,89 m <sup>2</sup>	12 / 4,24 m <sup>2</sup>	16 / 2,98 m <sup>2</sup>	
<b>Paquets / m<sup>2</sup> par palette</b>	140 / 250,60 m <sup>2</sup>	60 / 233,40 m <sup>2</sup>	60 / 254,40 m <sup>2</sup>	84 / 250,32 m <sup>2</sup>	
<b>Garantie</b>	15 ans – garantie dans le domaine privé conformément aux conditions de garantie Windmüller – www.wineo.de				
<b>Extension de garantie</b>	+ 5 ans pour l'installation sur un sous-couche PU				
Classifications					Caractéristiques du produit
 <b>Classe d'usage 23</b> EN ISO 10874	Espaces habitables en cas d'utilisation intensive		1	<b>Élément de surface</b> Structure de la surface, Traitement de surface, Couche d'usure et film décor	
 <b>Classe d'usage 31</b> EN ISO 10874	Zones commerciales avec peu ou une utilisation temporaire				
Proportion de liant EN ISO 10582		Typ I	2	<b>Couche de base</b>	
 <b>R10</b>	Catégorie anti-glisse EN 16165		3	<b>Contrebalancement</b>	
 	Résistance aux taches et chimique EN ISO 26987		Bonne résistance, proportionnelle à la concentration et la durée d'exposition		
	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		
	Résistance thermique EN 12667		0,011 (m <sup>2</sup> K)/W sans sous-couche 0,021 (m <sup>2</sup> K)/W avec singleGLUE ou silentPLUS		
	Réduction des bruits de pas EN ISO 16251-1		~ 4 dB sans sous-couche ~ 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			
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>Windmüller GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf</p> <p>DOP: 0301010 EN 14041:2004 / AC2006 1658</p> <p>- 18 -</p> <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 5px;">      </div> <p>www.wineo.de</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR</p> <p>A+</p> <p>A+ A B C</p> <p><small>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)</small></p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Phthalat frei</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>factory made coated</p> </div> </div>					

### 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.