

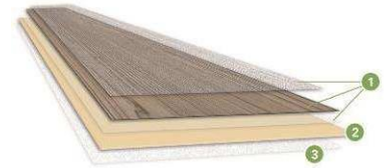
# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

## PURLINE | wineo 1200 à coller

Revêtement de sol en polyuréthane durablement élastique selon la Norme EN 16776  
Sans addition de chlore, sans adoucissant, sans solvant

# wineo

	<b>wineo 1200</b> wood XL V4	<b>wineo 1200</b> stone XL
<b>Format</b>	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm
<b>Épaisseur du produit</b>	2,2 mm	2,2 mm
<b>Poids</b>	3 kg/m <sup>2</sup>	3 kg/m <sup>2</sup>
<b>Planches / m<sup>2</sup> par paquet</b>	14 / 5,25 m <sup>2</sup>	12 / 6,00 m <sup>2</sup>
<b>Paquets / m<sup>2</sup> par palette</b>	56 / 294,00 m <sup>2</sup>	50 / 300,00 m <sup>2</sup>
<b>Garantie</b>	Vous trouverez nos conditions de garantie sous <a href="http://www.wineo.de">www.wineo.de</a>	



Classifications		Caractéristiques du produit
	<b>Classe d'usage 23</b> EN ISO 10874	Espaces habitables en cas d'utilisation intensive
	<b>Classe d'usage 33</b> EN ISO 10874	Zones commerciales en cas d'utilisation forte
	<b>Classe d'usage 42</b> EN ISO 10874	Domaines de l'industrie légère avec une utilisation normale
	Résistance aux rayures EN 16776, annexe A	Class d'usage 33: ≥ 6 N Class d'usage 42: ≥ 7 N
	R9	Catégorie anti-glisse DIN 51130
	Résistance aux taches et chimique EN ISO 26987	Très bonne résistance, proportionnelle à la concentration et la durée d'exposition
	Résistance à la lumière EN ISO 105-B02	~ 7
	Poinçonnement rémanent EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
	Effet d'un pied de meuble EN 424	Pied type 2 – aucune dommage visible
	Essai de la chaise à roulettes EN ISO 4918	25000 rotations Aucun dommage avec des rouleaux de type W
	Résistance au passage de chaleur ISO 8302	0,01 (m <sup>2</sup> K)/W
	Réduction des bruits de pas EN ISO 10140	~ 8 dB
	Stabilité dimensionnelle EN ISO 23999	≤ 0,15 %
	Comportement en flexion EN ISO 24344	≥ 20 mm
	REACH	exemptes de substances SVHC ≥ 0,1 %
	Disposal	<u>Privé:</u> possible avec la poubelle domestique normale <u>Commercial:</u> Déchets clé AVV 170201

### Caractéristiques du produit

#### Élément de recouvrement

- Couche de finition PU avec structure de surface
- Papier décor
- Stabilisation

#### 2 Couche de base

Composite haute performance

#### 3 Contrebalancement

Fleece TEC-System intégré

**wood XL**  
chanfrein V4 laqué



[www.blauer-engel.de/uz120](http://www.blauer-engel.de/uz120)



### 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.