

# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

## PURLINE | wineo 1200 Multi-Layer

Revêtements multicouches fabriqué selon la norme EN 20326 pour pose flottant

# wineo

	wineo 1200 wood XXL Multi-Layer	wineo 1200 stone XL Multi-Layer	
Format	1845 x 237 mm	913 x 488 mm	
Épaisseur du produit	9 mm	9 mm	
Poids	~ 9,1 kg/m <sup>2</sup>	~ 8,9 kg/m <sup>2</sup>	
Jonction de profilé	Fold-Down	LocTec	
Planches / m <sup>2</sup> par paquet	5 / 2,19 m <sup>2</sup>	5 / 2,23 m <sup>2</sup>	
Paquets / m <sup>2</sup> par palette	48 / 105,12 m <sup>2</sup>	34 / 75,82 m <sup>2</sup>	
Garantie	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	1	<b>Élément de recouvrement</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Couche de finition PU avec structure de surface</li> <li>Papier décor</li> <li>Stabilisation</li> </ul>
	<b>Classe d'usage 33</b> EN ISO 10874	Zones commerciales en cas d'utilisation forte		
	<b>R9</b> Catégorie anti-glisce DIN 51130	R 9		
	Résistance aux taches et chimique EN ISO 26987	Très bonne résistance, proportionnelle à la concentration et la durée d'exposition	2	<b>Jonction de profilé</b> wood XXL – Fold-Down stone XL – LocTec
	Résistance à la lumière EN ISO 105-B02	~ 7		
	Poinçonnement rémanent EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm	3	<b>Panneau de support</b> Aqua-Protect®
	Essai de la chaise à roulettes EN 425	25000 rotations Aucun dommage avec des rouleaux de type W	4	<b>Sous-couche</b> Sous-couche intégrée soundPROTECT
	Résistance au passage de chaleur EN 12667	0,06 (m <sup>2</sup> K)W		
	Réduction des bruits de pas EN ISO 10140	~ 15 dB		
	Réduction des bruits de résonance	~ 29 %		
REACH		exemptes de substances SVHC ≥ 0,1 %		
Élimination		<u>Privé:</u> possible avec la pubelle domestique normale <u>Commercial:</u> Déchets clé AVV 170201		



[www.blauer-engel.de/uz176](http://www.blauer-engel.de/uz176)

**Windmüller GmbH**  
 Nord-West-Ring 21  
 D-32832 Augustdorf  
 DOP: 2001011  
 EN 14041:2004 / AC2006  
 1658  
 - 21 -  
  
[www.wineo.de](http://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)

**TÜV PROFIT CERT**  
 70 710 4061-5  
[www.profitcert.com](http://www.profitcert.com)  
  
 emissionsgeprüft  
 schadstoffgeprüft  
**PREMIUM**

### 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