

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## PURLINE sol organique | wineo 1000 Multi-Layer à cliquer

Revêtements multicouches fabriqué selon la norme EN 13236 pour pose flottante

# wineo

	wood L	wood XL	stone L
			
<b>Format</b>	1288 x 187 mm	1520 x 238 mm	636 x 319 mm
<b>Épaisseur du produit</b>	9 mm	9 mm	9 mm
<b>Poids</b>	8,70 kg/m <sup>2</sup>	8,70 kg/m <sup>2</sup>	8,70 kg/m <sup>2</sup>
<b>Jonction de profilé</b>	Fold-Down 	Fold-Down 	LocTec 
<b>Planches / m<sup>2</sup> par paquet</b>	8 / 1,93 m <sup>2</sup>	6 / 2,17 m <sup>2</sup>	9 / 1,83 m <sup>2</sup>
<b>Paquets / m<sup>2</sup> par palette</b>	44 / 84,92 m <sup>2</sup>	48 / 104,16 m <sup>2</sup>	60 / 109,80 m <sup>2</sup>
<b>Garantie</b>	Life Time Guarantee – garantie dans le domaine privé aux conditions de garantie Windmüller – www.wineo.de		



Classifications		Caractéristiques du produit	
	<b>Classe d'usage 23</b> EN ISO 10874	Espaces habitables en cas d'utilisation intensive	1
	<b>Classe d'usage 32</b> EN ISO 10874	Zones commerciales en cas d'utilisation moyen	
	<b>R9</b> Catégorie anti-glisse DIN 51130	R 9	2
	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	3
	Poinçonnement rémanent EN ISO 24343-1	~ 0,05 mm	4
	Essai de la chaise à roulettes EN 425	25000 rotations Aucun dommage avec des rouleaux de type W	
	Résistance au passage de chaleur EN 12667	0,06 (m <sup>2</sup> K)W	 <a href="http://www.blauer-engel.de/uz176">www.blauer-engel.de/uz176</a>
	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 poubelle domestique normale <u>Commercial:</u> Déchets clé AVV 170201	

**CE**  
- 21 -

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

DOP: 2001011  
EN 14041:2004 / AC2006  
1658



**www.wineo.de**

**ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR\***



**A+**

A+ A B C

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)

**TÜV PROFIT CERT**  
produit certifié

70 710 4061-5  
www.profitcert.com

**TFI** 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