























CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PURLINE sol organique | wineo 1500 | Rouleau
 Revêtement de sol en polyuréthane durablement élastique selon la Norme EN 16776
 Sans addition de chlore, sans adoucissant, sans solvant

wineo

	chip ∞	wood ∞	fusion ∞
Format	20 x 2 m	20 x 2 m	20 x 2 m
Épaisseur du produit	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Poids	3,45 kg/m ²	3,45 kg/m ²	3,45 kg/m ²
Rouleau / m²	1 / 40 m ²	1 / 40 m ²	1 / 40 m ²
Rouleaux / m² par palette	6 / 240 m ²	6 / 240 m ²	6 / 240 m ²
Garantie	30 ans – garantie dans le domaine privé conformément aux conditions de garantie Windmüller – www.wineo.de		




Classifications		Caractéristiques du produit	
	Classe d'usage 23 EN ISO 10874	Espaces habitables en cas d'utilisation intensive	1
	Classe d'usage 34 EN ISO 10874	Zones commerciales avec utilisation intensive	
	Classe d'usage 43 EN ISO 10874	Domaines de l'industrie légère avec utilisation forte	
	Résistance aux rayures EN 16776, annexe A	Class d'usage 34: ≥ 6 N Class d'usage 43: ≥ 7 N	2
	Catégorie anti-glisse bfu R 9729	GS 1	3
	Catégorie anti-glisse DIN 51130	R 9	
	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	   <p>www.blauer-engel.de/uz120</p>     
	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 425	25000 rotations Aucun dommage avec des rouleaux de type W	
	Résistance au passage de chaleur ISO 8302	~ 0,01 (m ² K)/W	
	Réduction des bruits de pas EN ISO 10140	~ 4 dB	
	Stabilité dimensionnelle EN ISO 23999	≤ 0,15 %	
	Comportement en flexion EN ISO 24344	≥ 20 mm	
	REACH	exemptes de substances SVHC ≥ 0,1 %	
	Élimination	Privé: possible avec la poubelle domestique normale Commercial: Déchets clé AVV 170201	

CE
- 18 -

Windmüller GmbH
Nord-West-Ring 21
D-32632 Augustdorf

DOP: 2101010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

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)

DGNB NAVIGATOR

Registrierungs-Code
NAPCCW

www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD

PRODUCT CERTIFIED FOR LOW VOC EMISSIONS

GOLD

THIRD-PARTY VERIFIED

EPD

Institut Bauen und Umwelt e.V.

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.