

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PURLINE sol organique | wineo 1500 safety | Rouleau

Revêtement de sol en polyuréthane durablement élastique selon la Norme EN 16776.
Avec surface structurée, surface anti-dérapante en R10 selon la norme DIN 51130
Exempt de chlore, de solvants et de plastifiants

wineo

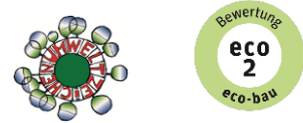
Format 	20 x 2 m
Épaisseur du produit	2,5 mm
Poids	3,6 kg/m ²
Rouleau / m ²	1 / 40 m ²
Rouleaux / m ² par palette	6 / 240 m ²



Classifications		Caractéristiques du produit	
 Classe d'usage 23 EN ISO 10874	Forte sollicitation pour zone d'habitation privé	1	Élément de recouvrement <ul style="list-style-type: none"> Couche de finition PU avec structure de surface R10 Papier décor Stabilisation
 Classe d'usage 34 EN ISO 10874	Très forte sollicitation pour zone commerciale		
 Classe d'usage 43 EN ISO 10874	Forte sollicitation pour zone de l'industrie légère		
Décontamination DIN 25415	Facilement décontaminés	2	Couche de base Composite haute performance ecuran
Catégorie anti-glisse pour les zones mouillées pieds nus, DIN 51107	A/B		
 R10 Catégorie anti-glisse DIN 51130	R 10	3	Contrebalancement Fleece TEC-System intégré
 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	~ 0,05 mm		
 Effet d'un pied de meuble EN 424	Pied type 0 – 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	~ 0,05 %		
 Comportement en flexion EN ISO 24344	≥ 20 mm		
REACH	exemptes de substances SVHC ≥ 0,1 %		
Élimination	<u>Privé</u> : possible avec la poubelle domestique normale <u>Commercial</u> : Déchets clé AVV 170201		



www.blauer-engel.de/uz120



CE - 18 -

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

DOP: 2301010
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)

DGNB NAVIGATOR

Registrierungs-Code
NAPCCU
www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD

THIRD-PARTY VERIFIED
EPD
GOLD

EPD

THIRD-PARTY VERIFIED
Institut Bauen und Umwelt e.V.

M1

EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL

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.