PURLINE sol organique | wineo 1500 acoustic | Roleau

Revêtement de sol résilient en polyuréthane, conforme à la norme EN 16776 avec sous-couche intégrée pour une meilleure réduction des bruits d'impact Sans addition de chlore, sans adoucissant, sans solvant



PURLINE SOL ORGANIQUE wineo 1500 acoustic sont recommandés en particulier pour des bâtiments avec passages à forte fréquentation dans lesquels le silence est simultanément requis, par exemple hôpitaux, écoles ou immeubles de bureaux..

Format	20 x 2 m
Épaisseur du produit	4 mm
Poids	3,9 kg/m²
Rouleau / m²	1 / 40 m²
Roluleaux / m² par palette	6 / 240 m²
Classifications	



Caractéristiques du produit

Couche de base

Sous-couche

ecuran

Élément de recouvrement
Couche de finition PU avec structure de surface
Papier décor
Stabilisation

Composite haute performance

Sous-couche intégrée acoustic

pan panetre				
Classifications				
	Classe d'usage 23 EN ISO 10874	Forte sollicitation pour zone d'hat	oitation privé	
	Classe d'usage 34 EN ISO 10874	Très forte sollicitation pour zone	commerciale	
©	Classe d'usage 41 EN ISO 10874	Sollicitation moyenne pour zone of légère	de l'industrie	
R 9	Catégorie anti-glisse DIN 51130	R 9		
	Résistance aux taches et chimique EN ISO 26987	Résistant (liste détaillée sur dema	ande)	
F	Résistance à la lumière EN ISO 105-B02	~ 7		
	Poinçonnement rémanent EN ISO 24343-1	≤ 0,30 mm		
€	Effet d'un pied de meuble EN 424	Pied type 0 – aucune dommage v	visible	
G	Essai de la chaise à roulettes EN 425	25000 rotations Aucun dommage avec des roulea	aux de type W	
	Résistance au passage de chaleur ISO 8302	~ 0,041 (m ² K)/W		
acoustic	Réduction des bruits de pas EN ISO 10140	~ 17 dB		
(L)	Stabilité dimensionnelle EN ISO 23999	~ 0,10 %		
ې	Comportement en flexion EN ISO 24344	< 20 mm		
	REACH	exemptes de substances SVHC	≥ 0,1 %	
	Élimination	Privé: possible avec la pubelle domestic Commercial: Déchets clé AVV 17		





Information representative des emissions dans l'air interieur des substances volatiles presentant un risque de toxicite par inhalation, sur une echelle de classe allant de C (fortes emissions) a A+ (tres faibles emissions)



Remarques

- Possibilité de pose dans la classe d'usage 41 (excepté circulation), cependant uniquement après consultation de la technique d'application wineo
- 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.
- Windmöller GmbH se réserve le droit d'entreprendre des modifications techniques.