

Description produit selon la norme EN ISO 10582

Scala 30 PUR

Structure	Type de revêtement	EN ISO 10582	Sol synthétique avec PUR protection de surface, hétérogène
	Contenance de liant dans la couche d'usure	EN ISO 10582	Typ I
	Classement	EN 685 / EN ISO 10874	Classe 23 / 31
	Épaisseur de la couche d'usure	EN 429 / EN ISO 24340	0,30 mm
	Épaisseur totale	EN 428 / EN ISO 24346	2,0 mm
	Poids total	EN 430 / EN ISO 23997	3200 g/m ²
	Dimension des dalles	EN 427 / EN ISO 24342	90 x 15 cm (Mora) / 120 x 20 cm (Rust)
	Décor		Mora, Rust
Critères de sécurité	Tenue au feu	EN 13501-1	B _{fl} - s1, encollage du revêtement suivant recommandation du certificat, voir www.dlw.eu
	Antidérapance	ASR A1.5 / BGR 181	R9
	Coefficient de frottement dynamique	EN 13893	DS (> 0,30)
	Règlement REACH No. 1907/2006	Article 33	ne contient aucune substance mentionnée dans la liste SVHC
Performance	Réduction du bruit de choc	EN ISO 10140	2 dB
	Empreinte résiduelle	EN 433 / EN ISO 24343	env. 0,04 mm
	Stabilité dimensionnelle	EN 434 / EN ISO 23999	≤ 0,25 %
	Résistance électrique R ₁	EN 1081	-
	Charges électrostatiques limite	EN 1815	env. 2,0 kV
	Résistance au passage de la chaleur	EN 12667	0,070 m ² K / W
	Dissipation de la chaleur	EN 12524	0,25 W / m K
	Résistance aux produits chimiques	EN 423 / EN ISO 26987	bonne résistance aux acides et aux alcalis même à fortes concentrations
	Test du "Castor chair"	EN 425	approprié (Typ W)
Plancher chauffant à eau chaude		approprié (29°C max.)	

	Fabriqué par:	Notified Body: N#1658
	DLW Flooring GmbH	Reaction to fire: Bfl-s1
	Stuttgarter Straße 75	Slip resistance: DS
	D-74321 Bietigheim-Bissingen	
	DOP - 301	
	EN 14041:2004/ AC:2006	
Resilient floor covering to be used within a building		



Les revêtements de sol Armstrong doivent être installés dans le respect des instructions de pose Armstrong et en connaissance des conditions générales de vente. Un nettoyage efficace et régulier ainsi qu'un protocole d'entretien adapté sont primordiaux pour conserver un niveau d'aspect élevé. Les revêtements de sol Armstrong sont conçus pour un usage exclusif au sol. Note: Armstrong Floor Products se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques de ses produits sans avis préalable. Pour accéder aux dernières caractéristiques techniques, consulter notre site internet: www.armstrong.eu