

ALLURA

Sol PVC compact

34-43 en dalles, lames

Bureaux / Circulations / Salles de réunion / Commerces / Musées
Locaux équipés de planchers techniques

Caractéristiques spécifiques : Dalle plombante

Le revêtement de sol prescrit sera un revêtement PVC décoratif grainé sous haute pression conçu pour usage 34-43, en lames ou en dalles. Constitué d'une couche d'usure non chargée Groupe T d'abrasion, associée à une protection de surface polyuréthane, et d'un décor sur une couche compacte d'envers, le produit offrira une résistance au poinçonnement < 0,10 mm. Il bénéficiera d'une protection de surface PUR qui facilitera l'entretien et évitera l'application d'une métallisation. Le produit sera garanti 5 ans.



Caractéristiques techniques:

Epaisseur totale selon EN 428	2,5 mm
Couche d'usure selon EN 429	0,7 mm / 2,1 mm
Poids total moyen EN 430	3900 g/m ² - 3300 g/m ²
Dimension selon EN 427	Cf tableau*
Classe Européenne d'usage selon NF EN 685/649	34 / 43
Efficacité acoustique déclarée	ΔLw = 4 dB
Résistance au poinçonnement selon EN 433	≤ 0,1 mm
Groupe d'abrasion	T
Réaction au feu selon NF EN 13501-1	B _f -s1**
Résistance à la glissance selon DIN 51130	R9
Protection de surface	PUR

(*) Dimensions spécifiques

(**) Convient à la réglementation M3

	WOOD	STONE	GLASS	METAL	STRIPPING	DESIGN
EN 427	76*915 mm	305*305 mm	305*305 mm	305*305 mm	5*915 mm	102*915 mm
	102*915 mm	457*457 mm	610*610 mm	610*610 mm		102*102 mm
	153*915 mm	305*610 mm				

