



Fiche Technique

Lames et dalles PVC compact à coller Lifestyle 30









		Norme	Exigence de la norme	Résultats des tests
TYPE DE REVÊTEMENT	Revêtement de sol compact en PVC hétérogène	EN ISO 10582	-	-
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Epaisseur totale :	EN ISO 24346	2,0 mm	-
	Epaisseur de la couche d'usure :	EN ISO 24340	0,3 mm	-
	Poids total :	EN ISO 23997	3 600 g / m ²	-
	Dimensions et conditionnement :	EN ISO 24342		
		Lames Lifestyle 30 : 228,60 x 1 219,20 mm - 12 lames / carton = 3,34 m² Dalles Lifestyle 30 : 457,20 x 914,40 mm - 8 dalles / carton = 3,34 m²		
CLASSEMENTS	Classement européen :	EN ISO 10874	23 / 31	-
	Classement Feu :	EN 13501-1	Bfl-s1	Bfl-s1
	Résistance au glissement :	DIN 51130 / EN 13893 EN14041: 2004/AC:2006	R9, DS	R9, DS
PERFORMANCES TECHNIQUES	Résistance à l'abrasion :	EN 660-2	-	Classe T
	Stabilité dimensionnelle :	EN ISO 23999	< 0,25 %	< 0,10 %
	Équerrage et rectitude :	EN ISO 24342	< 0,35 mm variation	< 0 mm
	Résistance à la chaleur, curling :	EN ISO 23999	< 2 mm	0 mm
	Poinçonnement résiduel :	EN ISO 24343-1	< 0,1 mm	0,08 mm (valeur moyenne mesurée)
	Résistance aux chaises à roulettes :	EN ISO 4918	25 000 révolutions	Conforme - Pas de détériorations ni délamination
	Flexibilité:	EN ISO 24344	20 mm - aucune fissure	10 mm - aucune fissure
	Traitement de surface :	-	-	PUR
	Résistance à la lumière :	EN ISO 105B02	≥ 6	> 6
	Résistance aux substances chimiques Hydroxide de sodium (25%), acide citrique (10%), acétone, café (120 g/l)	EN ISO 26987	-	Index 0 - Excellente
	Résistance thermique :	EN ISO 8302	-	0,01 m ² K/W
	Charges électrostatiques :	EN 1815	≤ 2 KV	≤ 1,2 KV (caoutchouc) antistatique
	Chauffage par le sol	EN 12524	-	max. 27 °C
ENVIRONNEMENT	Emissions formaldéhyde :	EN 14041 : 2004/AC:2006	-	Е1
	Pentachlorophenol:	EN 14041 : 2004/AC:2006		DL
	TCOV à 28 jours :	ISO 16000	-	Certification A+ (rapport ÖTI n° 71995)
	REACH:	(EC) No 1907/2006	conforme	pas de SVHC (rapport Centexbel n° 14.01560.02
DOMAINE D'UTILISATION	Toutes pièces d'habitation / Commerces avec trafic peu intensif / Chambres d'hôtel			
MISE EN OEUVRE / ENTRETIEN	Voir brochure			
DESCRIPTIF	Le revêtement de sol sélectionné du type (LVT). Il est constitué d'une couche d'usu couche compacte et d'un traitement pol	ure non chargée du groupe T de		









Les plastifiants intervenant dans la fabrication du Lifestyle 30 sont sans phtalates.

* Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

