



Lames et dalles LVT à coller en PVC hétérogène **Lifestyle 30 +**



LVT à coller apte à l'usage dans des locaux classés **U2S P3 E2 C2**
Certification CSTB en cours

TYPE DE REVÊTEMENT	Revêtement de sols en PVC hétérogène	EN ISO 10582	-
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Épaisseur totale :	EN ISO 24346	2 mm
	Dimensions des lames :	EN ISO 24342	1320 x 196 mm
	Conditionnement des lames :	-	18 lames / 4,657 m ² / boîte (15,64 kg)
	Dimensions des dalles :	EN ISO 24342	659 x 329 mm
	Conditionnement des dalles :	-	18 dalles / 3,90 m ² / boîte (13,26 kg)
	Couche d'usure :	EN ISO 24340	0,30 mm
		EN ISO 10582	Type 1
	Poinçonnement rémanent certifié :	EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm
	Stabilité dimensionnelle à la chaleur certifiée :	EN ISO 23999	≤ 0,25 %
	Poids total :	EN ISO 23997	3293 g/m ²
CERTIFICATION	Classement UPEC :	-	LVT à coller apte à l'usage dans des locaux classés U2S P3 E2 C2 - Certification CSTB en cours
CLASSEMENTS	Classe d'usage :	EN ISO 10874	23 / 31
	Classement Feu :	EN 13501	Bfl-s1
	Glissance :	EN 13893	DS
	Résistance au glissement :	EN 16165:2021-10/Annex B	R9 / R10
PERFORMANCES TECHNIQUES	Résistance à l'usure :	EN 13329 - Annex E	≥ 600 cycles
	Résistance aux chocs :	EN 13329 - Annex F	≥ 800 mm
	Résistance aux rayures :	EN 16094	≤ MSR-A3 ≤ MSR-B3
	Résistance aux chaises à roulettes :	EN ISO 4918	Conforme. Pas de détérioration
	Résistance au pied de meuble :	EN 424	Conforme. Pas de détérioration
	Equerrage et rectitude	ISO 24342	≤ 400 mm : ≤ 0,25 mm > 400 mm : ≤ 0,35 mm
	Incurvation	EN ISO 23999	≤ 2 mm
	Isolation acoustique :	ISO 717-2	ΔLw 4 dB
	Résistance à la lumière :	ISO 105-B02	≥ 6
	Chanfreins :	-	micro chanfreins 4V
	Protection de surface :	-	Superguard Pro®
	Résistance aux taches :	EN 438-2	Conforme
	Charges électrostatiques :	EN 1815	≤ 2kV (antistatique)
	Résistance thermique :	EN 12667	0,01 m ² K/W
	Chauffage par le sol :	-	Adapté - max. 27 °C
	ENVIRONNEMENT	Classe formaldéhyde :	EN 717-1
Floorscore :		-	SCS-FS-02828
Métaux lourds :		-	Sans
TCOV après 28 jours :		ISO 16000-06	Certification A+
DOMAINE D'UTILISATION	Habitations, Commerces, CHR, bureaux. Se conformer au classement UPEC des locaux.		

Sol PVC décoratif hétérogène compact en lames de 196 x 1 320 mm ou en dalles de 329 x 659 mm. La couche d'usure de 0,30 mm est renforcée par une finition Superguard Pro® pour une protection hautes performances. Lifestyle 30 + est destiné à une pose collée en plein sur sol ragréé, et bénéficie d'une stabilité dimensionnelle exceptionnelle. Il convient pour les locaux domestiques et les locaux commerciaux avec un trafic modéré. Son taux d'émission de composés organiques volatils dans l'air est inférieur à 100 µg/m³ (COVT après 28 jours) et il bénéficie d'un classement A+.

DESCRIPTIF



* Information sur le niveau d'émission 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)

