

XPS LVT 1,5 mm (68837)

XPS LVT 1,5 mm est une mousse XPS haute densité avec une couche antidérapante. XPS LVT 1,5 mm a une résistance à la compression élevée et crée une base parfaitement plane et lisse pour vos parquets à clipser LVT. XPS LVT 1,5 mm convient à usage domestique et commercial.

- Résistance très élevée aux compressions ($CS > 400 \text{ kPa/m}^2$)
- Couche supérieure antidérapante
- Barrière contre l'humidité
- Adapté pour être utilisé en association avec un plancher chauffant

Méthode de pose: Pose flottante avec le système ANTISLIP au-dessus.

Direction de la pose : La thibaude doit être posée toujours perpendiculairement à la longueur de le plancher afin d'éviter de superposer le joint avec celui les dalles.

License d'inspection des Bâtiments général: NA

Epaisseur: 1,5 mm / $\pm 0,15 \text{ mm}$ - maximum tolerance 10%

Dimensions: 8.5m x 1.18m = $\pm 10.03 \text{ m}^2$

Poids: 150 gr/m² / $\pm 15 \text{ gr/m}^2$ - maximum tolerance 10%

Densité: 100 kg/m³ / $\pm 10 \text{ kg}$ - maximum tolerance 10%

Material: Couche supérieur: Une couche antidérapante
Couche inférieure: Une mousse XPS haute densité

Emballage: Material: Boîte avec instruction de pose

Données techniques:

Qualités d'égalisation	: > 0.5mm
Résistance de pression (Méthode teste: EN 826 + Annex a)	: Class CS3 - CS > 400kPa/m2
Appropriée aux chaises a roulette (Méthode de teste: EN 985)	: Passé
Absorption des bruits de pas (Méthode de teste: ISO-10140-3 :2011)	: $\Delta L_w = 21\text{dB}$
Resistance thermique (Méthode de teste: NA)	: $0,04 \text{ m}^2 \text{ K/W}$
Classement feu (Méthode de teste: EN ISO 9239-1)	: Efl
ASTM radial panel test (Méthode de teste: ASTM E 648-06)	: NA
Russian requirements on fire safety (Méthode de teste: FZ-123)	: NA

Instruction de pose:

- Avant la pose laisser la thibaude, ainsi que les sols laminat et plancher en bois, s'acclimater dans l'emballage d'origine pendant 24 hrs dan la pièce où elle sera posée.
- Conditions idéales de pose: humidité 50 - 70%. Température 15 - 20°C.
- Le sol doit être sec et exempt de poussière et gravier.
- Pour couper la thibaude nous recommandons d'utiliser une lame droite.
- La thibaude ne peut pas éviter le rétrécissement des sols laminat et plancher en bois. Pour cette raison nous conseillons fortement de laisser un espace un allong 8-10mm tous les murs.
- Respecter les instructions de pose du fabricant de la moquette.

Important:

Si les instructions de pose ne sont pas respectées, Estillon ne peut être tenu responsable des dommages ou réclamations dus à une mauvaise installation. En cas de doutes, veuillez consulter votre fournisseur.

