

XPS LVT 1,5 mm (68837)

XPS LVT 1,5 mm is een XPS foam met een antislip laag. XPS LVT 1,5 mm heeft een hoge drukweerstand en creëert een volledig vlakke en gladde basis voor uw PVC klikvloeren. XPS LVT 1,5 mm is geschikt voor huishoudelijk en projectmatig gebruik.

- Weerstaat hoge belastingen ($CS > 400 \text{ kPa/m}^2$)
- Antislip toplaag
- Vochtscherm
- Geschikt in combinatie met vloerverwarming

Legmethode:	Zwevende installatie. Installeer met de antislip laag naar boven.
Legrichting:	Haaks op de legrichting van de bovenzvloer. Voorkom dat de naden van het ondertapijt en de bovenzvloer overlappen.
Algemene bouwinspectie vergunning:	NA
Dikte:	1,5 mm / $\pm 0,15 \text{ mm}$ - maximum tolerantie 10%
Afmeting:	8.5m x 1.18m = $\pm 10.03\text{m}^2$
Gewicht:	150 gr/m ² / $\pm 15 \text{ gr/m}^2$ - maximum tolerantie 10%
Densiteit:	100 kg/m ³ / $\pm 10 \text{ kg}$ - maximum tolerantie 10%
Materiaal:	Bovenlaag : Antislip laag Onderlaag : Hoge densiteit XPS foam
Verpakking:	Materiaal : Doos met inlegvel

Technische gegevens:

Punctual conformity (PC)	: > 0.5mm
Compressive strenght (test methode: EN 826 + Annex a)	: > 400kPa/m2 (CS3)
Rolstoelbelasting (Test methode: EN 985)	: Gepasseerd
Contactgeluidisolatie (Test methode: ISO-10140-3:2011)	: $\Delta Lw = 21dB$
Warmteweerstand (Test methode: NA)	: 0,4 togs - 0,04m2 K/W
Brandvertraging (Test methode: EN ISO 9239-1)	: Efl
ASTM radial panel test (Test methode: ASTM E 648-06)	: NA
Russian requirements on fire safety (Test methode: FZ-123)	: NA

Installatie advies:

- Laat de ondervloer net als de te installeren bovendvloer minimaal 24 uur in de gesloten verpakking acclimatiseren in de ruimte waarin het wordt gelegd.
- De ideale luchtvochtigheid voor een installatie ligt tussen de 50-70% en de verwerkingstermpatuur is 15-20°C.
- Werk schoon en zorg ervoor dat de ondergrond voor installatie volledig gruisvrij, stofvrij en droog is.
- Voor het snijden van de ondervloer adviseren wij een standaard trapezium afbreekmes.
- Een ondervloer kan de natuurlijke werking van een bovendvloer niet voorkomen, daarom adviseren wij u om altijd een ruimte van 8-10 mm tussen de muur te laten.
- Volg altijd het installatie advies van de vloerleverancier en lijmleverancier op om problemen tijdens de installatie te voorkomen.

Belangrijk:

Indien de legvoorschriften niet worden op gevolgd kan Estillon niet aansprakelijk gesteld worden voor schade en/of claims voortvloeiend uit niet correcte installatie. Bij twijfel altijd leverancier raadplegen.

