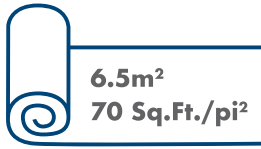


Underlay For Direct Glue LVT

Sous-couche pour planchers de Vinyle à Collage Direct



6.5 x 1m
Nominal 21' 4" x 3' 3"

↓ 1.8mm
↑ 0.07"/po



VersaLay Underlayment

Sous-couche VersaLay

Save Time, Save Money
Gagnez du temps. Économisez de l'argent.

Self-adhesive underlay for Direct Glue LVT floors – for solid installation without using a special glue. Time and cost efficient; will smooth out small irregularities in the subfloor, eliminates the need for adhesives, allows planks and/or tiles to be re-positioned and can be walked on immediately.

Properties: PU/mineral + non woven + adhesive layer

Density: approx. 1000 kg/m³

Sous-couche autocollante pour planchers de Vinyle à Collage Direct – pour une installation solide sans avoir recours à une colle spéciale. Solution efficace et rentable; aplanit les petites irrégularités du sous-plancher, élimine le besoin d'utiliser des adhésifs, permet de repositionner les planches et/ou les dalles et on peut circuler immédiatement.

Propriétés : PU / minéral + non-tissé + couche d'adhésif

Densité : environ 1000 kg/m³



Compatible with floor heating systems

Compatible avec les systèmes de chauffage de planchers



Acoustic comfort
Confort acoustique

IIC: Up to 73*
STC: Up to 67*
Delta IIC: 19** (ASTM E 2179)



For Residential and Commercial use
Pour usage résidentiel et commercial



Quick and easy installation, no adhesives needed.
Rapide et simple à mettre en place, aucun adhésif requis.

*Contact TORLYS for details.
*Contacter TORLYS pour plus de détails.

**3mm Vinyl Plank Flooring over a 6" concrete slab, without suspended ceiling. Copy of test report available upon request.
** Plancher de planches de vinyle de 3 mm sur une dalle de béton de 6 po, sans plafond suspendu. Copie du rapport d'essai disponible sur demande.

TORLYS

torlys.com

Made in Poland
Fabriqué en Pologne

VersaLay Underlayment

Sous-couche VersaLay

TORLYS

Technical Details / Détails techniques

MMFA	Value / Valeur	Test Method / Méthode d'essai
Thickness / Épaisseur	1.8mm (0.07" / po)	PN-EN 823:2013
Length / Longueur	6500mm (21.33 ft. / pi)	PN-EN 822:2013
Width / Largeur	1000mm (39.37 in / po)	PN-EN 822:2013
Surface mass / Masse surfacique	0.37 lbs/ft ² - lb/pi ²	EN ISO 23997:2012
Density / Densité	62.43 lbs/ft ³ - lb/pi ³	PN-EN 1602:2013
Compressive strength / Résistance à la compression	58 lbs/sq. in. - lb/po ²	EN ISO 3386 / EN826
Punctual conformability / Compensation d'aspérités	0.55mm - 0.02" / po	CEN TS 16354
Thermal Resitance / Résistance thermique	0.01 m ² K/W	EN 12664
WVTR (Water Vapour Transmission Rate / taux de transmission de vapeur d'eau)	>75	EN 12086
Reaction to fire / Classement au feu	Bfl-s1	EN 13501-1

Packaging / Emballage

	Packaging Unit / Unité d'emballage	Pallet / Palette
Form / Forme	Roll / Rouleau 6.5m ² (70 sq. ft. - pi ²)	338 m ² (3640 sq. ft. - pi ²)
Weight / Poids	11.7 kg (25.79 lbs - lb)	608.3 kg (1341.08 lbs - lb)
Sizes / Dimensions	145 x 145 x 1035 mm 5.9" x 5.9" x 40.7" (po)	

This information is based on current knowledge and technological development. Information card may not include all comprehensive data. All previous versions of this technical data sheet become invalid.

Ces renseignements sont fondés sur les connaissances et les développements technologiques actuels. La fiche de renseignements peut ne pas comprendre toutes les données complètes. Toutes les versions précédentes de cette fiche technique deviennent invalides.

Backing
Support

Peel & Stick
Peler et coller