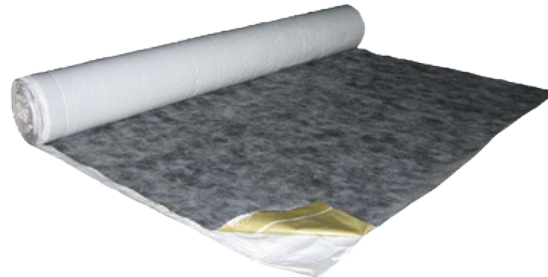


DESCRIPTION ET UTILISATION

Permate Stick est un pare-vapeur autocollant spécifiquement conçu pour les adhésifs à base d'uréthane et pour les adhésifs communs pour isolants.

La sous-face adhésive non-asphaltique procure une adhérence exceptionnelle à une variété de supports de toiture incluant le béton, l'acier et le bois, même à de basses températures.

La surface renforcée de polypropylène tissé laminée d'un polyester non-tissé est compatible à une variété d'adhésifs incluant l'uréthane, l'asphalte et une gamme de solvants exclusifs ainsi qu'aux adhésifs à base d'eau.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- **Excellente adhésion** - revêtement spécialement conçu pour être compatible avec les adhésifs Fransyl Adphalt et Lexcor Insultac II.
- **Robuste, souple et masse autocollante ultra aggressive** - pour une liaison sûre avec le support.
- **Résistant au bitume chaud** - Ne fondra pas ou ne se détériorera pas lorsqu'en contact avec du bitume chaud.
- **Peut demeurer exposé jusqu'à deux semaines**
- **Application lors de températures froides** - Peut être appliqué à une température allant jusqu'à -15°C (5°F).
- **Scellement autour des fixations** - Permate Stick s'autoscelle autour des vis et des clous insérés.
- **Fait de 35% de matières recyclées**
- **Sans COV**
- **Haut point de fusion / point de ramollissement** - permet au Permate Stick d'être installé sous la toiture métallique.

DONNÉES TECHNIQUES

PROPRIÉTÉS PERMATE STICK	
Résistance à la traction (ASTM D5147), MD/XD	70/71 lbf/po (12,3/12,4 Kn/m)
Allongement à la rupture (ASTM D5147), MD/XD	24%/26%
Résistance à la déchirure (ASTM 1970), MD/XD	105/124 lbf (467/552 N)
Flexibilité à basse température (ASTM D514)	-31°F (-35°C)
Résistance au poinçonnement (Muller Burst D751-95)	150 psi (1034 kPa)
Perméabilité à l'air (ASTM E283) (ASTM E278 @ 75 Pa)	< 0,001 L/(s·m²) 0,0018 L/(s·m²)
Perméabilité à la vapeur d'eau (ASTM E96-B)	0,012 perms (0,691 ng/(pa·s·m²))
Résistance à l'infiltration d'eau (ASTM D1970)	Réussi
Point de ramollissement	270°F (132,22°C)

APPLICATION

Appliquer sur les supports de type acier, bois, gypse ou béton. Le pare-vapeur autocollant Permate Stick peut être installé sous les toitures métalliques. Appliquer l'apprêt/adhésif Lexcor Multigrip sur le substrat ainsi qu'à tous les chevauchements de membrane, tel que requis.

Restrictions

La surface du substrat doit être propre, sèche et exempte de poussière. Ne pas appliquer si la surface est humide ou mouillée.

Pour toute question concernant ce produit ou les systèmes s'y rattachant, veuillez contacter votre représentant technique.

Emballage et dimensions

Format d'un rouleau	54" x 75' (1,37m x 22,86m)
Épaisseur	0,6 mm
Poids	52,4 lb (23,8 kg)
Pouvoir couvrant	337,5 pi² (31,35 m²)

Visitez notre chaîne de vidéos: <https://vimeo.com/channels/lexcorfr>

PRODUITS DE BÂTIMENTS COMMERCIAUX

Ontario & Ouest du Canada
1.800.268.2889



Québec & Canada Atlantique
1.800.363.2307