

PERMATE STICK

PARE-VAPEUR AUTOCOLLANT

DESCRIPTION ET UTILISATION

PERMATE STICK est un pare-vapeur autocollant spécialement conçu pour être utilisé avec les adhésifs à base d'uréthane et les adhésifs communs pour isolants. La couche adhésive non asphaltique développe une liaison exceptionnelle avec une variété de substrats de toiture, y compris le béton, l'acier et le bois, même à basse température. La surface supérieure en polyester non tissé est compatible avec une variété d'adhésifs, y compris l'uréthane, l'asphalte et une gamme d'adhésifs à base de solvant et être utilisé avec d'eau.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Excellente Adhésion - revêtement spécialement conçu pour être compatible avec les adhésifs LEXCOR ADPHALT et LEXCOR INSULTAC II.

Adhérence Élevée, Robuste et Souple - pour une liaison sûre avec le substrat.

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 par Temps Froid - peut être appliqué à des températures aussi basses que -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.

EMBALLAGE

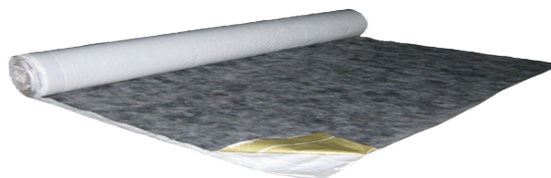
Format d'un rouleau	Épaisseur	Poids d'un rouleau	Pouvoir Couvrant
1,37 m x 22,86 m (54" x 75")	0,6 mm	23,8 kg (52,4 lbs)	31,35 m ² (337,5 pi ²)

ENTREPOSAGE

Entreposer à l'intérieur et à l'extérieur des températures extrêmes.

DURÉE DE VIE

2 ans lorsque le produit est stocké conformément aux recommandations.



DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés - PERMATE STICK	
Résistance à la traction : (ASTM D5147), MD/XD	12,3-12,4 Kn/m (70/71 lbf/pt)
Allongement : (ASTM D5147), MD/XD	24% / 26%
Résistance à la déchirure : (ASTM 1970), MD/XD	467/552 N (105/124 lbf)
Flexibilité à basse température : (ASTM D514)	-35°C (-31°F)
Résistance au poinçonnement : (Muller Burst D751-95)	1034 kPa (150 psi)
Perméabilité à l'air : (ASTM E283) (ASTM E278 @ 75 Pa)	$< 0,001 \text{ L}/(\text{s}\cdot\text{m}^2)$ $0,0018 \text{ L}/(\text{s}\cdot\text{m}^2)$
Perméabilité à la vapeur d'eau : (ASTM E96-B)	$0,691 \text{ ng}/(\text{pa}\cdot\text{s}\cdot\text{m}^2)$ (0,012 perms)
Résistance à l'infiltration d'eau : (ASTM D1970)	Réussi

APPLICATION

Appliquer sur les substrats 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 ou LEXCOR ULTRASTICK sur le substrat ainsi qu'à tous les chevauchements de membrane, tel que requis.

PRÉCAUTIONS ET LIMITATIONS

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

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



PRODUITS DE BÂTIMENTS COMMERCIAUX

Ontario & Ouest du Canada 1.800.268.2889 / Québec & Canada Atlantique 1.800.363.2307

Distr. By/Par Lexsuco 2010 Corporation, 3275 Orlando Drive, Mississauga, ON, L4V 1C5