



ÉTANCHÉITÉ

APPLICATIONS

MURS

SOPRASEAL STICK FLASHPRO HT

FICHE TECHNIQUE 180418SCANF

(annule et remplace 170207SCANF)

DESCRIPTION

SOPRASEAL STICK FLASHPRO HT est une membrane conçue pour l'étanchéité de l'air et est imperméable à la vapeur d'eau. Elle est utilisée comme membrane d'imperméabilisation au périmètre des ouvertures, membrane intramurale et membrane de transition. Sa surface est compatible pour l'utilisation d'isolants en mousse de polyuréthane giclée*.

*Installer à une épaisseur maximale de 1 pouce par passe.

SOPRASEAL STICK FLASHPRO HT est une membrane autocollante composée d'un adhésif à base de polymères et d'un film de polyéthylène en surface. La sous-face autocollante est recouverte par un papier siliconé détachable.

La membrane SOPRASEAL STICK FLASHPRO HT peut être utilisée en combinaison avec les membranes SOPRASEAL STICK 1100T, SOPRASEAL STICK VP*, SOPRASEAL XPRESS G et SOPRASEAL LM 200S.

* L'utilisation de l'APPRÊT SOPRASEAL STICK est recommandé pour l'application sur SOPRASEAL STICK VP.

SUBSTRATS RECOMMANDÉS

Ce type de produit peut être utilisé sur la plupart des surfaces de construction, telles que les surfaces de maçonnerie, de bois, de gypse, de polyéthylène, de PVC, de métal, d'aluminium et sur les membranes de revêtement résidentiel de type «house wrap».

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Le support doit être solide et propre. Les débris et autres éléments nuisibles, par exemple l'eau et la graisse, pourraient compromettre l'adhérence.

INSTALLATION

AUTOCOLLANTE

La membrane SOPRASEAL STICK FLASHPRO HT est adhérente directement au support en retirant le papier siliconé détachable.

Tous les chevauchements doivent être d'au moins 50 mm (2 po).

Une fois installée, une pression doit être appliquée sur l'ensemble de la surface à l'aide d'un rouleau maroufleur pour assurer une excellente adhérence.

Utiliser le **SCCELLANT SOPRASEAL** avec la membrane SOPRASEAL STICK FLASHPRO HT pour sceller les joints inversés et les zones critiques.

- Températures d'application: 0°C à 70°C (32°F à 158°F)

- Températures de service: -40°C à 80°C (-40°F à 176°F)

- Exposition aux rayons UV: jusqu'à 180 jours

POUR PLUS DE PRÉCISIONS SUR LA MISE EN OEUVRE DES PRODUITS, VEUILLEZ CONSULTER UN REPRÉSENTANT SOPREMA.



SOPREMA.CA

1.877.MAMMOUTH

1/2



ÉTANCHÉITÉ

APPLICATIONS

MURS

SOPRASEAL STICK FLASHPRO HT

FICHE TECHNIQUE 180418SCANF

(annule et remplace 170207SCANF)

CONDITIONNEMENT

Caractéristiques	SOPRASEAL STICK FLASHPRO HT
Épaisseur	0,25 mm (10 mil)
Dimensions	100 mm x 22,9 m (4 po x 75 pi) 150 mm x 22,9 m (6 po x 75 pi) 225 mm x 22,9 m (9 po x 75 pi) 300 mm x 22,9 m (12 po x 75 pi) 450 mm x 22,9 m (18 po x 75 pi)
Surface	Film de polyéthylène
Sous-face	Papier siliconé détachable en deux parties*

*Exepté pour les rouleaux d'une largeur de 100 mm.
(Valeurs nominales)

PROPRIÉTÉS

Propriétés	Normes	SOPRASEAL STICK FLASHPRO HT
Résistance à la traction, L/T	ASTM D882	7 / 7 MPa
Allongement à la rupture, L/T	ASTM D882	150 / 150 %
Résistance à la déchirure, L/T	ASTM D751	12 / 12 N
Flexibilité à basse température	ASTM D1970	-30°C (-22°F)
Adhésion sur différents substrats*	ASTM D3330 AAMA 711 requis > 0,26 N/mm	Réussi
Adhésion après exposition à haute température	ASTM D3330 AAMA 711 niveau 3 7 jours @ 80°C (176°F)	Réussi
Adhésion après immersion dans l'eau	ASTM D3330 AAMA 711	Réussi
Perméance à l'air, 75 Pa	ASTM E2178	0,0014 L/s•m ²
Résistance à la traction	ASTM D5034 AAMA 711	Réussi
Scellement au clou	ASTM D1970 modifié AAMA 711	Réussi
Propagation de la flamme	ASTM E84	Classe A
Émission de la fumée	ASTM E84	Classe A

* SOPRASEAL STICK FLASHPRO HT rencontre et excède les exigences de la norme AAMA 711 pour l'adhésion sur les substrats tels que le polyéthylène, OSB, les membranes de revêtement résidentiel de type «house wrap», l'aluminium, le contreplaqué, le gypse, le vinyle et sur lui-même.
(Valeurs nominales)

ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

Si les produits sont entreposés à l'extérieur, les recouvrir d'une housse de protection opaque après le retrait des housses fournies à la livraison.



SOPREMA.CA

1.877.MAMMOUTH

2/2