

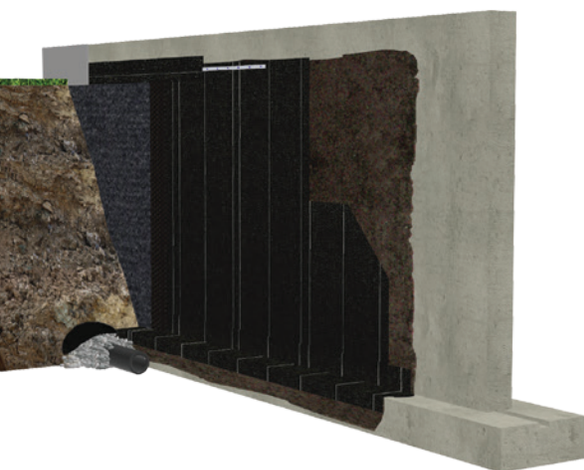


ÉTANCHÉITÉ

COLPHENE® TORCH'N STICK FONDATIONS



MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ THERMOFUSIBLE POUR FONDATIONS



COLPHENE TORCH'N STICK est une membrane d'étanchéité constituée d'une armature en polyester non tissé et de bitume modifié avec des polymères SBS. Lorsqu'elle est chauffée, sa surface spécialement conçue permettra de coller les panneaux de protection, d'isolation et de drainage directement sur la surface de la membrane. Les deux faces de la membrane sont recouvertes d'un film plastique thermofusible. Cette membrane procure une étanchéité aux murs de fondations et autres surfaces en béton sous la surface du sol.

- Aucun adhésif ou fixation mécanique nécessaire pour installer les panneaux de drainage, de protection ou d'isolant
- Installation facile
- Grande résistance à la traction et à la perforation

PRÉPARATION DE LA SURFACE

La membrane COLPHENE TORCH'N STICK doit toujours être appliquée sur des supports propres et secs, préalablement enduits de l'apprêt ELASTOCOL 500.

PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

ELASTOCOL 500

Apprêt utilisé sur les surfaces de métal ou de béton pour améliorer l'adhérence des membranes d'étanchéité thermosoudables.

COLPHENE TORCH'N STICK	
ÉPAISSEUR	2,7 mm (106 mil)
DIMENSIONS	1 m x 12 m (3,3 pi x 39 pi)
SURFACE	Film plastique thermofusible
SOUS-FACE	Film plastique thermofusible
ARMATURE	Polyester non tissé



SOPREMA.CA

1 877 MAMMOUTH

ÉTAPES D'INSTALLATION

1



Appliquer l'apprêt ELASTOCOL 500 sur toute la surface à couvrir.

2



Installer la membrane COLPHENE TORCH'N STICK par thermofusion sur le mur de fondation, suite au séchage complet de l'apprêt.

3



Installer la membrane sur la semelle.

4



Sceller l'extrémité supérieure et tous les chevauchements à l'aide d'une truelle et d'un chalumeau.

5



Utiliser un chalumeau pour fondre le film et chauffer légèrement la surface de la membrane pour dévoiler la surface collante.

6



Coller le panneau de protection, d'isolation ou de drainage directement sur la membrane.

Pour toute autre information concernant ce produit ou son application, veuillez consulter votre représentant SOPREMA.