



Trex® Protect™

Ruban pour solives, poutres
et bordures Trex Protect

INSTALLATION DU RUBAN POUR SOLIVES, POUTRES ET BORDURES DE TREX

- » Le ruban Trex Protect peut être appliqué sur des surfaces horizontales et verticales y compris toutes les solives, les solives de bordure, les poutres, les marches, les limons d'escalier, les blocs, les lisses, les supports sous les solives et autres surfaces.
 - » Lorsque vous tirez des planches de la terrasse, un morceau de contreplaqué peut être utilisé pour dépasser le bord de la terrasse. Cela permettra d'éviter que le produit ne roule et ne s'arrache de la solive.
 - » Le ruban Trex Protect a trois largeurs, ce qui le rend pratique à appliquer sur toutes les surfaces en bois.
 - Utilisez un ruban adhésif de 1-5/8 po x 50 pi (41,3 mm x 15,24 m) pour les solives
 - Utilisez un ruban adhésif de 3-1/8 po x 50 pi (79,4 mm x 15,24 m) pour les poutres doubles
 - Utilisez un ruban adhésif de 11 po x 50 pi (279,4 mm x 15,24 m) pour les solives de bordure, les escaliers et toutes les surfaces planes
- REMARQUE :** *Trex Protect ne peut pas être utilisé pour installer Trex RainEscape.*

INSTRUCTIONS

ÉTAPE 1

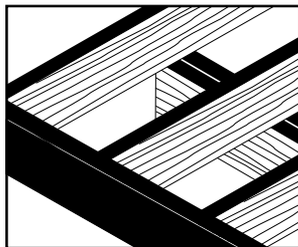
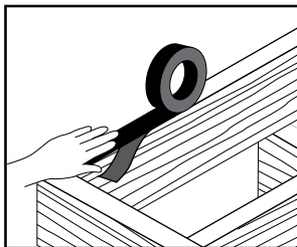
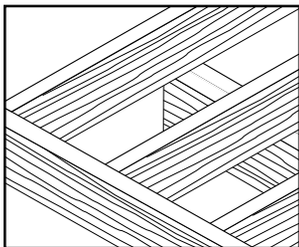
- » Nettoyez la surface du bois en vous assurant qu'elle est sèche et exempte de tout débris.

ÉTAPE 2

- » Retirez le renfort tout en appliquant le ruban directement sur la surface. Passez votre main sur le ruban et appuyez fermement sur la surface du bois.

ÉTAPE 3

- » Après avoir recouvert la surface du bois de ruban adhésif, coupez le ruban à la longueur voulue avec un couteau tout usage ou des ciseaux.



Pour en savoir plus, consultez le site www.trexprotect.com