

# Straviwood WallBreak-S

## Manuel d'installation

**straviwood**  
by CDM Stravitec

### Outils et composants d'installation

- Marqueur à encre
- Mètre ruban de poche
- Chiffon propre
- Couteau Stanley
- Équipement de protection individuelle (EPI)

## 1 / Plancher porteur et composants du système

Assurez-vous que le plancher porteur est physiquement sain, propre et sec avant la pose. Marquez l'endroit où les bandes résilientes Straviwood WallBreak-S seront installées et appliquez une fine couche de colle en zigzag.

### Recommended Glue

- Rectavit S40 Flex MS Polymer
- Rectavit 1128 EPDM Spray
- Rectavit 1129 Fat Forward
- Rectavit G60 Pro Heavy Duty

## 2 / Installer les bandes résilientes Straviwood WallBreak-S

Placez les bandes Straviwood WallBreak-S sur la colle sans les étirer et appuyez fermement afin de réduire au maximum l'épaisseur de la colle.

Enlevez toute colle d'accès sortant de sous les plaquettes avec un chiffon propre.

## 3 / Installer la paroi

Après avoir installé les bandes résilientes Straviwood WallBreak-S, les parois CLT peuvent être placées sur les supports. Veillez à ne pas endommager les supports lors de la pose des parois.

L'excédent de matériau élastique peut être coupé à l'aide d'un couteau Stanley.



### CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Les présentes informations sont, à notre connaissance, exactes au moment de leur publication. Les informations, données et recommandations fournies sont basées sur des essais acceptés par l'industrie et sur l'utilisation antérieure du produit. Elles sont destinées à décrire les capacités et les performances générales de nos produits et ne garantissent aucunement leur adéquation à un projet particulier. Nous nous réservons le droit de modifier les produits, leur performance et les données sans préavis. Ce document remplace toutes les informations fournies avant sa publication.