

Targo VARIVAP S

Conseils pour l'emploi

Généralités

- Il faut respecter les données de la norme SIA 232-1.
- Faire le chevauchement selon la ligne de marquage (min. 10 cm).
- Poser le frein-vapeur avec le côté imprimé tourné vers l'applicateur.

Il se peut qu'un mode d'emploi actuel devienne obsolète en raison de nouvelles connaissances ou développements. Vous trouverez la **version en vigueur** sous www.targo-ag.ch.

Indications pour le soufflage d'isolation

En raison de ses propriétés mécaniques, Targo VARIVAP S est parfaitement adapté pour le soufflage d'isolation. Si les recouvrements ne se trouvent pas directement sur les chevrons, la pose d'une latte de soutien est impérative. La pose du lattage, qui supportera le poids du matériau d'isolation, doit être effectuée avant l'insufflation de l'isolation.

Réaliser l'orifice d'insufflation sous forme suivante * (incision en étoile).

Indications pour étancher les lés, les raccords et les insertions

- Les surfaces doivent être sèches, exemptes de poussière ainsi que de graisse.
- Prétraiter les surfaces poreuses, poussiéreuses ou sablonneuses avec l'enduit d'accrochage TargoPRIMER W, TargoPRIMER M ou TargoPRIMER S.
- Les bandes adhésives et les mastics ne résistent pas aux forces permanentes. Il est donc indispensable de s'assurer qu'il n'y ait pas de traction exercée sur les collages. Dans le cas où des forces de traction peuvent apparaître, une fixation mécanique ou la pose d'une boucle détente est impérative!
- Étancher les joints de **recouvrement** à l'aide du TargoRAPID ou TargoBENDIX.
Frotter vigoureusement la surface collée.
- Les **raccords sur maçonnerie** doivent être soigneusement collés avec le TargoFIX SK.
Alternativement ce travail peut être effectué en utilisant les bandes adhésives double faces TargoWALLIT ou TargoWALLIT PLUS.
Si le travail est effectué avec un boucle détente, l'apposition d'une latte de serrage est donc superflue.
- Pour les **raccordements aux insertions courbées** comme les tuyaux de ventilation, utilisez le TargoCREP TAPE ou TargoELASTIC. Prétraiter des surfaces non-tissées avec l'enduit d'accrochage TargoPRIMER W.
- Les **raccords aux lucarnes** doivent être réalisés avec TargoTAC TX 12/48, TargoTAC FA ou TargoWALLIT PLUS.
- Les **raccords aux éléments divers** avec des surfaces lisses doivent être réalisés avec TargoBENDIX.

Targo VARIVAP S et les produits Targo TECHNIQUE de collage sont parfaitement accordés et représentent une garantie de système optimale.

| | |
|-------------|--------------|
| Dimensions: | 1.5 m x 50 m |
| | 3.0 m x 50 m |



...prix / qualité exceptionnel

Targo Specialty Products AG
Brüelstrasse 23 CH-8932 Mettmenstetten
Tel. +41 44 767 1770 Fax +41 44 767 1777
info@targo-ag.ch www.targo-ag.ch