



**Rebords de crépissage arrachés**

**Recommandation d'assainissement pour SITE**

# Remarque

Les influences d'une forte exposition aux intempéries et le non respect des normes de dilatation thermique des différents matériaux peuvent provoquer le détachement des rebords de crépissage et leur arrachement de l'enduit de façade.

Nous présentons ci-dessous une variante d'assainissement avec la bande couvre-joint BG1.



Vous trouverez également de plus amples informations dans la fiche d'information n° 73 de l'ASEPP.



<https://www.smgv.ch/de/shop/smgv-merkblatt-nr-73-fensterbanke-und-turschwellen~p5870>





## Exemples de bords d'enduit arrachés



# Les étapes de mise en œuvre



**1.** Après le démontage ou l'arrachage du coulisseau de store, poser un tasseau en bois aux bonnes dimensions sur la tablette de la fenêtre afin de permettre une découpe précise de la zone arrachée.

Le projeteur indique la dilatation maximale. Le choix de la bande d'étanchéité se fait en fonction de ces critères.

Effectuer une coupe de la largeur de la bande d'étanchéité BG1, en plusieurs fois si nécessaire. La profondeur de coupe dépend du choix de la bande d'étanchéité.



**2.** Les nouveaux joints doivent être creusés parallèlement au flanc du joint. Sinon, la bande d'étanchéité BG1 ressortira d'elle-même du joint.



**3.** Nettoyer la nouvelle surface de coupe avec un balai/ brosse à épousseter ou à l'air comprimé.



**4.** Protéger la tablette de fenêtre et la surface de la façade avec du papier et du ruban adhésif.





- 5.** Appliquer une nouvelle protection contre l'humidité sur la surface de coupe obtenue.

Pour ce faire, appliquer l'enduit d'étanchéité et de collage Optiflex monocomposant au moyen d'un pinceau ou d'une spatule.

Laisser sécher.

Après séchage de la protection contre l'humidité, insérer la bande couvre-joint BG1 dans le nouveau joint.



- 6.** Couper la bande couvre-joint BG1 à la longueur souhaitée. Décoller la bande de protection du double-face sur les 2 premiers centimètres de la bande, puis l'insérer dans le joint et la fixer à l'aide d'une cale.

Ne jamais étirer la bande!



- 7.** Enlever le papier de protection de la couche adhésive au fur et à mesure et coller la bande dans le joint parallèlement aux bords.



- 8.** La bande d'étanchéité BG1 est dotée d'un comportement à l'écrasement à retardement, en fonction de la température.

Si la température est supérieure à 20° C, la bande doit être stockée au frais avant la pose. En présence de basses températures, il est recommandé de préchauffer la bande.

Pour accélérer l'expansion de la bande d'étanchéité, il est possible de la chauffer légèrement à l'aide d'un pistolet à air chaud.

# Les étapes de mise en œuvre



- 9.** Après l'expansion de la bande, les supports peuvent être préparés pour être peints.



- 10.** Les bandes d'étanchéité visibles peuvent être peintes avec une peinture pour façade, dans la teinte souhaitée ou dans la teinte existante, de manière faiblement couvrante.

La formation de fissures ou le décollement de la peinture sur la BG1 doivent être acceptés. La BG1 garantit un raccordement étanche.

## Consignes d'application:

- La dilatation attendue doit être indiquée par le projeteur.
- La profondeur de coupe dépend de la bande d'étanchéité utilisée.
- Protéger de l'humidité les surfaces de coupe à l'intérieur de l'isolant.

## Exemple de dimension de joint

"Type 15/3-7":

**15** = profondeur du joint

**3-7** = largeur du joint

## Produits utilisés

- Optiflex 1K Mastic d'étanchéité et de collage
- Bande couvre-joint BG1



## Outils nécessaires

- Outil oscillant



# Exemples de bords d'enduit assainis



Les informations contenues dans cette brochure sont fournies à titre de conseil. Aucune obligation juridique ne peut en découler. Cette information sert à rétablir l'étanchéité en cas d'arrachement des raccords de bords d'enduit sur les appuis de fenêtre.

## **Siège principal**

Greutol AG  
Libernstrasse 28  
8112 Otelfingen  
Telefon +41 43 411 77 77  
info@greutol.ch

## **Filiales**

Greutol SA Bex  
Route du Grand St. Bernard  
1880 Bex  
Telefon +41 21 702 08 18  
bex@greutol.ch

Greutol AG Laupen  
Murtenstrasse 29  
3177 Laupen  
Telefon +41 31 747 85 00  
laupen@greutol.ch

Greutol AG Wilen b. Wil  
Dorfstrasse 2  
9535 Wilen b. Wil  
Telefon +41 71 944 30 08  
wilen@greutol.ch

**[www.greutol.ch](http://www.greutol.ch)**