

# Instructions de pose pour le lé de façade swisspor

## Les instructions de pose concernent le lé de façade swisspor.

Le lé de façade swisspor s'utilise avec toutes les constructions de façades ventilées présentant une part de joints ouverts de maximum 40 % et une largeur de joints libre maximale de 50 mm. Les bords du lé de façade swisspor sont munis d'un adhésif afin de raccorder les lés entre eux.

1. Le lé de façade peut être placé sur la sous-construction horizontalement ou verticalement.
2. Dérouler et découper le lé de façade. Fixer sur le support dans un coin de la zone de recouvrement avec des attaches appropriées (p. ex. agrafes, pointes à tête large, vis pour panneaux agglomérés, etc.).
3. Orienter le lé sous une tension constante, en partant de la première fixation, et fixer ensuite le lé sur toute la longueur de la sous-construction au niveau de la zone de recouvrement. La fixation ne doit pas être apparente. Si une fixation s'avère nécessaire au niveau des surfaces, le collage doit être étanche. Pour cela, nous recommandons le ruban adhésif pour lé de façade swisspor.
4. Fixer le lé suivant avec un recouvrement d'environ 10 cm en alignant les bandes de collage entre elles et procéder comme décrit précédemment. Il convient de veiller à ne créer aucune tension entre les lés au niveau du recouvrement.
5. Tendre le lé de façade pour éliminer tous les plis et coller ensuite l'ensemble des chevauchements du lé de façade swisspor.
6. Les pénétrations, les raccordements et les fermetures de bord ainsi que les recouvrements ouverts, par exemple les fenêtres, doivent être rendus étanches durablement grâce au ruban adhésif pour lé de façade swisspor. Le cas échéant, ces éléments doivent être protégés par des lattes de fixation ou des colliers de serrage. Il convient de remédier aux défauts de collage qui pourraient apparaître.



### Remarque importante :

**Tous les recouvrements verticaux, en particulier lors de la pose verticale du lé de façade swisspor, doivent être protégés. Dans tous les cas, les prescriptions des normes DIN 18516-1 et DIN 1055 Parties 1-4 doivent être prises en compte et respectées.**

La température lors de la pose ne peut être inférieure à +5°C. Lors de la pose et de l'exécution, les normes et les règles professionnelles en vigueur ainsi que toute autre prescription applicable doivent être respectées en se référant à leur version la plus récente.

Toutes les informations sont fournies de bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite. Sous réserve de modifications techniques découlant du progrès ou requises par la technique de production.