

# Notice de montage: Skamol Corner



**1** Préparer les plaques SkamoEnclosure Board.



**2** Mélanger et appliquer l'enduit épais Skamol Structural Plaster ou l'enduit fin Skamol Smooth Plaster, à l'endroit où la protection d'angle Skamol Corner doit être placée.



**3** Presser la protection d'angle Skamol Corner sur l'enduit. Égaliser l'excédent d'enduit.

## Champ d'application

La protection d'angle Skamol Corner est utilisée comme protection de bord pour les jointures d'angle extérieures.

La protection d'angle Skamol Corner est en PVC, qui se dilate de la même manière que la plaque SkamoEnclosure Board, évitant ainsi les fissures dans l'enduit.

- A** Enlever la poussière sur la surface de la plaque SkamoEnclosure Board.
- B** Appliquer l'apprêt Skamol Primer sur les surfaces des plaques SkamoEnclosure Board où la protection d'angle Skamol Corner doit être posée.
- C** La protection d'angle Skamol Corner peut être raccourcie à la dimension souhaitée. Cela se fait facilement avec une pince coupante ou des ciseaux.
- D** Appliquer une fine couche d'enduit épais Skamol Structural Plaster ou d'enduit fin Skamol Smooth Plaster, où la protection d'angle Skamol Corner doit être placée.
- E** Presser la protection d'angle Skamol Corner sur l'enduit.
- F** L'excès d'enduit est nivelé avec une spatule.
- G** Après 30 minutes, l'enduit épais Skamol Structural Plaster ou d'enduit fin Skamol Smooth Plaster peut être appliqué sur toute la surface.

## Skamol by Etex

Hasselager Centervej 1, 8260 Viby, Danemark

Tél. : +45 97 72 15 33

[www.skamol.com](http://www.skamol.com)