

# Montageanleitung: Skamol Corner

---



**1** SkamoEnclosure Board vorbereiten.



**2** Skamol Structural Plaster oder Skamol Smooth Plaster anmischen und dort auftragen, wo die Skamol Corner positioniert werden soll.



**3** Die Skamol Corner in den Putz drücken. Überschüssiger Putz wird geglättet.

## Anwendungsbereich

Skamol Corner wird als Kantenschutz an Außeneckverbindungen verwendet.

Skamol Corner ist aus PVC hergestellt, das sich auf gleiche Weise wie SkamoEnclosure Board ausdehnt, wodurch Rissbildungen im Putz vermieden werden.

- A** Staub von der Oberfläche des SkamoEnclosure Boards entfernen.
- B** Skamol Primer auf die Oberflächen am SkamoEnclosure Board auftragen, an denen die Skamol Corner angebracht wird.
- C** Die Skamol Corner wird auf die gewünschte Länge gekürzt. Dies erfolgt am besten mit einer Kneifzange oder Schere.
- D** Eine dünne Schicht Skamol Structural Plaster oder Skamol Smooth Plaster auftragen, worauf die Skamol Corner positioniert wird.
- E** Die Skamol Corner in den Putz drücken.
- F** Überschüssiger Putz wird mit einem Spachtel geglättet.
- G** Nach 30 Minuten kann Skamol Structural Plaster oder Skamol Smooth Plaster auf die ganze Oberfläche aufgetragen werden.

## Skamol Group

Hasselager Centervej 1, 8260 Viby, Dänemark

Tel.: +45 97 72 15 33

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