

# Instrukcja montażu: Skamol Smooth Plaster



**1** Przygotuj płytę SkamoEnclosure Board.



**2** Wymieszaj gips gładki Skamol Smooth Plaster z wodą w zalecanych proporcjach.



**3** Nanieś gips Skamol Smooth Plaster w równomiernej warstwie o grubości 1,5–3mm.

## Obszar zastosowania

Skamol Smooth Plaster używany jest jako warstwa wykończeniowa na płytach SkamoEnclosure Board.

Dla uzyskania gładkiej powierzchni ważne jest, aby SkamoEnclosure Board, narzędzia, wiadro i woda były pozbawione pyłu i wszelkiego rodzaju ciał obcych.

Nie zaleca się palenia w kominku przed całkowitym utwardzeniem się gipsu Skamol Smooth Plaster.

- A** Usuń pył z powierzchni płyt SkamoEnclosure Boards.
- B** Nanieś grunt Skamol Primer na powierzchnie SkamoEnclosure Board, na których ma zostać nałożony gips Skamol Smooth Plaster.
- C** Na łączeniach użyj taśmy Skamol Joint Tape, aby zapobiec tworzeniu się pęknięć.
- D** Zabezpiecz narożniki elementami SkamoEnclosure Corner.
- E** Gips Skamol Smooth Plaster należy mieszać w proporcji 5,5–6,5L czystej wody na worek 15kg.
  - Wlej 4 litry wody do wiadra
  - Intensywnie mieszając, wsyp całą zawartość (15kg) worka Skamol Smooth Plaster
  - Wlewaj pozostałe 1,5–2,5L wody do uzyskania żądanej konsystencji masy
  - Mieszaj masę energicznie przez co najmniej 5 minut
  - Odstaw masę na 10–15 minut i ponownie wymieszaj do uzyskania całkowicie gładkiej masy bez pęcherzyków powietrza
  - Po wymieszaniu gips Skamol Smooth Plaster nadaje się do użytku przez 30–60 minut
- F** Skamol Smooth Plaster należy nakładać na płytę SkamoEnclosure Board przy użyciu szpachli grzebieniowej, aby uzyskać warstwę o jednolitej grubości (1,5–3mm). Następnie gips Skamol Smooth Plaster należy wyrównać i wygładzić.
- F** Obudowę kominka można wykończyć po utwardzeniu (4–5 dni w temperaturze 20°C). Można ją ewentualnie pomalować farbą paroprzepuszczalną.

## Skamol Group

Hasselager Centervej 1, 8260 Viby, Dania

Tel.: +45 97 72 15 33

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