

Инструкции по установке: Skamol Structural Plaster



1 Подготовьте панели SkamoEnclosure Boards.



2 Смешайте структурную штукатурку Skamol Structural Plaster с водой, соблюдая предписанную пропорцию.



3 Нанесите структурную штукатурку Skamol Structural Plaster ровным слоем толщиной от 2 до 8мм.

Применение

Структурная штукатурка Skamol Structural Plaster применяется для финишной отделки панелей SkamoEnclosure Boards.

Не рекомендуется зажигать камин до полного затвердения структурной штукатурки Skamol Structural Plaster.

- A** Очищайте панели SkamoEnclosure Boards от пыли.
- B** Нанесите грунтовку Skamol Primer на те участки панелей SkamoEnclosure Boards, которые будут покрываться структурной штукатуркой Skamol Structural Plaster.
- C** Чтобы предотвратить образование трещин на стыках, используйте ленту SkamoEnclosure для герметизации швов.
- D** Чтобы повысить прочность панелей SkamoEnclosure Boards, со штукатуркой можно использовать сетку Skamol Mesh.
- E** На угловых участках следует устанавливать угловые элементы Skamol Corner.
- F** Разведите структурную штукатурку Skamol Structural Plaster в пропорции 3,6-4,1 литров чистой воды на мешок весом 20кг, как описано ниже:
 - Налейте 2,5 литра воды в смесительную емкость
 - Высыпьте в емкость все содержимое мешка со структурной штукатуркой Skamol Structural Plaster (20кг) и тщательно перемешайте
 - Вливайте оставшиеся 1,1–1,6 литров воды до достижения желаемой консистенции
 - Энергично перемешивать не менее 5 минут
 - После смешивания структурную штукатурку Skamol Structural Plaster можно использовать в течение 30-60 минут
- G** Структурную штукатурку Skamol Structural Plaster следует наносить на панель SkamoEnclosure Board зубчатым шпателем, равномерным слоем (2-8мм). Затем штукатурка выравнивается и шлифуется.
- H** Финишную отделку на обрамление камина допускается наносить после полного высыхания (4-5 дней при 20°C).

Skamol Group

Hasselager Centervej 1, 8260 Viby, Дания
Тел.: +45 97 72 15 33

www.skamol.com