

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

RÖFIX Renopor® Spezial

Лепило и шпакловка



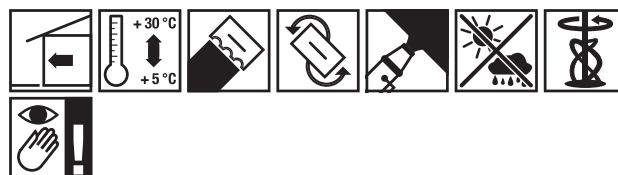
Области на приложение

За залепване на RÖFIX Renopor I Вътрешни изолационни плоскости и RÖFIX S Саниращи плочи при наличие на соли. Едновременно шпакловъчна маса - в съчетание с RÖFIX P50 армираща мрежа - и фина моделираща мазилка за филцоване (0-1,0 мм) върху RÖFIX Renopor-Система. При употреба като завършваща мазилка, препоръчваме max. дебелина на слоя 3 mm.

Свойства

- Отлична обработваемост
- Много добра адхезия
- Силно паропропусклива
- Добра обработваемост, възможност за филцоване

Начин на обработка



Технически характеристики

Артикулен номер	2000153103
EAN	9003304216062
Разфасовка	25 Kg/опак
Единици на пале	48 Опак./палет
Разходна норма	ок. 1,5 kg/m ² /mm
Указание за разходните норми	Разходните норми са ориентировъчни и зависят до голяма степен от основата и от техниката на обработка.
Необходимо количество вода	ок. 8,5 L/опак.
Абсорбция на вода	1 kg/m ² *min0,5
Паропропускливост	Силно паропропусклива
Якост на натиск	≥ 6 N/mm ² (28 d)
Якост на опън при огъване	≥ 3 N/mm ²
Коефициент на топлопроводност	0,61 W/mK при P=50% EN 1745:2002 0,66 W/mK при P=90% EN 1745:2002

RÖFIX Renopor® Spezial

Лепило и шпакловка

Артикулен номер	2000153103
Група разтвори	GP EN 998-1 CS IV EN 998-1 Wc0 EN 998-1
Дебелина на слоя	0-3 mm
Плътност сухо състояние	1428 kg/m ³
Информация за опаковката	Във влагозащитени хартиени торби.
WDDZ min	25
WDDZ max	35

Основа на материала

- Дисперсно свързващо вещество
- Висококачествен фин мраморен пясък
- Въздушна вар
- Бял цимент (несъдържащ хромати)
- Добавки за подобряване на обработваемостта

Условия по време на обработка

По време на обработката и фазата на съхнене, температурата на въздуха и на основата не трябва да е под +5 °C или над +30 °C. По време на обработката и втвърдяването на материала, което трябва да е минимум три дни, да се пази от замръзване.

Указания за обработка

Не се обработва при преки слънчеви нагрявания, силен вятър или висока въздушна влага. Да не се използва материал от отворени стари опаковки и да не се смесва с пресен материал. Пресният разтвор се обработва в рамките на 2 часа.

Начин на обработка

Завършващи мазилки или покривни мазилки, които се полагат върху саниращите мазилки, трябва да отговарят на Указанията на WTA. Неподходящи покрития могат да доведат до проблеми със сцеплението или до

функционални нарушения в саниращите системи. Валидни са инструкцията Саниращи системи с мазилка 2-9-04/D на WTA или техническата карта 2003 Саниращи мазилки и системи. RÖFIX полага се армираща мрежа и се шпаклова отгоре. При необходимост се заглажда. Положената мазилка може да се изпердаши в последния етап, като филцова мазилка с подходяща пердашка.

Съхранение

На сухо място, върху дървени скари.
Срок на годност: min. 12 месеца.

Сертификати



Правни и технически указания

При обработката на нашите продукти трябва да се съблюдават указанията в техническите карти, спазването на общовалидните и специфичните национални наредби и приложения, както и указанията на браншовите организации.

RÖFIX Renopor® Spezial

Лепило и шпакловка

Общи указания

С тази техническа карта се анулират всички предишни издания. Данните от тази техническа карта отговарят на настоящите ни познания и практически опит. Информацията е старателно и грижливо подбрана, без да се носи отговорност за нейната пълнота и без да се носи отговорност за последващите решения на потребителя. Информацията сама по себе си не се основава на правни взаимоотношения или други допълнителни задължения. Тя не освобождава клиента от ангажимента, да провери дали продукта е подходящ за неговото предвидено предназначение. Продуктите на RÖFIX както и използваните суровини подлежат на непрекъснат контрол, като по този начин се гарантира постоянно качество. Нашите технически консултанти са на Ваше разположение при въпроси, свързани с приложението и обработката на нашите продукти. Актуални технически карти може да намерите на www.roefix.com или да поискате от търговския представител. Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му. Всички технически данни, посочени в тази продуктова спецификация, са определени в лабораторни условия.