

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

### RÖFIX ELASTIC

Армираца шпакловка без цимент



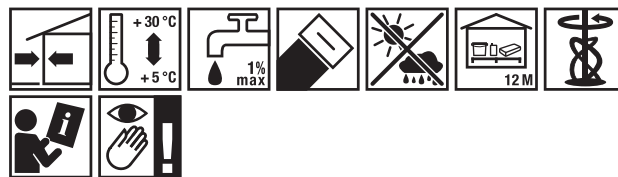
#### Области на приложение

Като армираца шпакловка при ремонт на стари фасади с ТИС (саниране на пукнатини). За изравняване и армиране на малки участъци от строителни плоскости (напр. OSB), когато не са подложени на високо механично натоварване, за вътре. За последваща обработка с пастъзни тънкослойни завършващи мазилки (напр. RÖFIX силиконова, SiSi-, силикатна или полимерна мазилка) за вън и вътре.


#### Свойства

- Фиброармирана
- Бърза и икономична обработка

#### Начин на обработка



#### Технически характеристики

Артикулен номер	2000148047
EAN	9003304102174
Опаковка	
Разфасовка	25 Kg/опак
Единици на пале	24 Опак./палет
Зърнометрия	0-0,5 mm
Разходна норма	ок. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Указание за разходните норми	Разходните норми са ориентировъчни и зависят до голяма степен от основата и от техниката на обработка.
Абсорбция на вода	< 0,2 kg/m <sup>2</sup> *min0,5
Дифузия на водни пари	ок. 400
Якост на натиск	1,3 N/mm <sup>2</sup> (28 d)
Време за съхнене	ок. 4 дни
Средна плътност	ок. 1700 kg/m <sup>3</sup>
Дебелина на слоя	0-3 mm
sd-стойност	ок. 1 m

# RÖFIX ELASTIC

Армираца шпакловка без цимент

Артикулен номер	2000148047
Температура на основата	5-25 °C
Информация за опаковката	В рециклируеми пластмасови кофи.

## Основа на материала

- Дисперсно свързващо вещество
- Пресяти пясъци
- Добавки за подобряване на обработваемостта

## Условия по време на обработка

По време на обработката и фазата на съхнене, температурата на околната среда и на основата не трябва да пада под +5 °C.

До пълното изсъхване да се пази от замръзване, от твърде бързо съхнене (директно слънчево нагриване, вятър) и допълнително овлажняване (дъжд).

## Основа

Основата трябва да е суха, товароносима, без замърсявания (като прах, сажди, алги, изцветявания и др.) Подходящи са само равни основи. Не е подходящо върху варови мазилки или варови бои.

## Приготвяне

Продуктът се доставя готов за употреба. Разбърква се внимателно с подходяща бъркалка, ако е необходимо консистенцията се регулира с малко вода.

## Указания за обработка

По-дебели пластове забавят процеса на съхнене и функционалността на продукта. Пресният разтвор се обработва в рамките на 2 часа. Да не се използва материал от отворени стари опаковки и да не се смесва с пресен материал. След употреба инструментите се почистват старателно.

## Начин на обработка

12 часа преди армиране на площите трябва да е монтиран ъгълът с мрежа RÖFIX Gewebewinkel. Армиране на изолационни плочи: армиращият разтвор се нанася около 2-3 дена след лепене (в зависимост от атмосферните условия и евентуално дюбелиране) на дебелина 2,5 mm и се набраздява с подходяща назъбена маламашка (зъб 8 mm).

Армиращата мрежа се полага чрез леко притискане в шпакловката, като отделните ленти се застъпват с 10 см, след което се шпаклова равномерно.

Армиращата мрежа се притиска в пресния материал, в областта на челните съединения се застъпва с мин. 10 cm и с маламашка или мастар повърхността се заглажда така, че мрежата да потъне.

След 4-5 дни време за съхнене и в зависимост от климатичните условия (при влажно-студено време по-дълго) се нанася подходяща RÖFIX завършваща мазилка.

При употребата на тъмни цветове с коефициент на светлочувствителност < 25% върху топлоизолационни системи, да се спазва инструкцията RÖFIX Sycotec.

## Съхранение

Да се съхранява на хладно място, без опасност от замръзване, в плътно затворени опаковки. Срок на годност: min. 12 месеца.

## 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 ELASTIC

Армираца шпакловка без цимент

## 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](http://www.roefix.com) или да поискате от търговския представител.

Всички технически данни, посочени в тази продуктова спецификация, са определени в лабораторни условия.