

# RÖFIX Dehnfugenprofil

Профил за разширителни фуги

**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.

**Области на приложение:** Подвижен профил за дилатационни фуги при направа на разделителни, както и плъзгащи фуги в ТИС.  
За преходни стени (Е-форма). За вътрешни ъгли (V-форма).  
Конструктивните строителни фуги не се покриват с изолация и изолационните плоскости се поставят така, че да се получи фуга от мин. 5 до макс. 30 mm.  
Може да се боядисва с подходящи дисперсни бои.  
Оптимално припокриване на профилните съединения чрез мрежа.

**Свойства:**

- Много подходяща при саниране на пукнатини
- Може да се боядисва
- Устойчив на UV и озон
- Коефициентът на линейно разширение е сравним с последващите мазилки.

**Начин на обработка:**



Технически данни		
SAP-Art. Nr.:	2000148146	2000148147
ERGO	11748	11749
Вид опаковка (ОП)		
Единици на пале	25 Бр./опак.	
Разфасовка	62,5 лм/опак.	
Дължина	250 cm	
Цвят	бял	
Ширина на мрежата	10 x 10 cm	
Ширина на фугата	5 - 30 mm	
Температура на основата	> 5 °C	

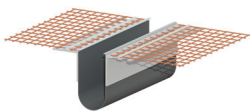
**Основа на материала:** • Пластмасов профил с подвижна лйсна (ко-екструдирана) и със залепена стъклофибърна мрежа.

**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.

**Начин на обработка:** Профилът се скъсява с подходяща ножица до желаната дължина.  
Бедрата на профила се огъват едно към друго, примката на уплътнителната лента се пъха във фугата и профилът с планката нагоре се покрива с приготвения армиращ разтвор.  
При челно събиране на профили се поставя следващия профил с мрежата надолу.

**Съвети за безопасност:** Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.

**Съхранение:** На сухо, да се пази от влага и интензивно UV-влияние (слънце, светлина).  
Срок на годност: min. 12 месеца.



# RÖFIX Dehnfugenprofil

Профил за разширителни фуги

---

**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 истинността и пълнотата 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.