



# RÖFIX Renoplus®

Универсална реновираща и изравнителна мазилка

## 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:

Универсално приложима, с минимално напрежение минерална, реновираща и заглаждаща мазилка с дебелина от 3 до 30 mm. За вътрешна и външна употреба върху стени и тавани от тухли, бетон, както и върху устойчиви съществуващи мазилки, в нови сгради, върху стари основи, след изпитване на сцеплението, както и при опазване паметниците на културата. Върху гладки минерални стени и тавани (бетонни повърхности, варовикови блокчета и др) без свързващ мост.

Като армираща шпакловка и мазилка с RÖFIX Армираща мрежа (P100 oder P50) с припокриване на ивиците мрежа от по 10 cm, напр. върху напукани повърхности, върху изолационни мазилки, върху хастарни мазилки или леки зидарски блокчета.

Използва се и в други области на приложение, като напр. естествено бяла филцова мазилка, върху хастарни мазилки, както и като тънкослойна пердашена мазилка. За полагане на керамични плочки в мокри помещения до max. 1600 cm<sup>2</sup>, като свързваща шпакловка върху повърхности от гладък бетон или варовикови блокчета, за последващи изолационни и/или варови мазилки, като разтвор за изтегляне на фини и груби профили за мазилка, за предпочитане директно върху фасади, но и директно върху вътрешни стени и тавани. За изготвяне на шаблони върху маси. Особено подходяща за системи за стенно отопление - заявете Rofix консултантска услуга.

## Свойства:

- Рационална и универсално приложима
- Отлична обработка от 3 до 30 mm.
- Фиброармирана
- Добро сцепление
- Незначително свиване
- Особено препоръчително от гледна точка на жилищното строителство

## Начин на обработка:



Технически данни				
SAP-Art. Nr.:	2000148206	2000571930	2000153078	123094
ERGO	19805			
Информация		само СН		
Вид опаковка (ОП)				
Единици на пале	48 Опак./палет (АТ)	48 Опак./палет (АТ)		48 Опак./палет (АТ)
Разфасовка	25 Kg/опак	25 Kg/опак	1.000 Kg/опак	25 Kg/опак
Зърнометрия	0 - 1 mm	0 - 1 mm	0 - 1 mm	0 - 1,4 mm
Разходна норма	ок. 1,45 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. При първоначално полагане и при големи площи се правят мострени участъци.			
Необходимо количество вода	ок. 7,5 l/опак.			
Дебелина на слоя	ок. 3 mm			
Минимална дебелина на слоя	3 mm			
плътност в сухо състояние (EN 1015-10)	ок. 1.300 kg/m <sup>3</sup>			



# ROFIX Renoplus®

Универсална реновираща и изравнителна мазилка

Технически данни				
SAP-Art. Nr.:	2000148206	2000571930	2000153078	123094
Коефициент на топлопроводност $\lambda$ 10, dry (EN 1745:2002)	0,45 W/mK (таблична стойност) при P=50%			
Коефициент на топлопроводност $\lambda$ 10, dry (EN 1745:2002)	0,49 W/mK (таблична стойност) при P=90%			
Специфичен топлинен капацитет	ок. 1 kJ/kg K			
Якост на сцепление при опън (EN 1015-12)	$\geq 0,2$ N/mm <sup>2</sup>			
Модул на еластичност	ок. 3.500 N/mm <sup>2</sup>			
Абсорбция на вода (EN 998-1)	$\geq 2$ kg/m <sup>2</sup> /24 h			
(EN 998-1)	GP			
(EN 998-1)	W <sub>c</sub> 0			
(EN 998-1)	CS II, подходящ е за облепване с плочки. (са. 3 N/mm <sup>2</sup> )			
Максимална дебелина на полагане	30 mm			
Време за съхнене	min. 10 дни			
Информация за опаковката	Във влагозащитени хартиени торби.			
Температура на основата	> 5 - < 25 °C			
Реакция на огън	A1			
Коефициент на дифузия на водни пари	5/20 (таблична стойност)			

**Основа на материала:**

- Въздушна вар
- Бял цимент (несъдържащ хромати)
- С фибри
- Добавки за подобряване на обработваемостта
- Органични добавки < 1,5 %

**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.

**Основа:**

Основата трябва да е чиста, здрава, товароносима, неподложена на трайна влага, без прах, разделителни вещества, изцветявания и примеси от всякакъв тип.  
Да се спазват националните изисквания!  
Частично увредена мазилка трябва да се отстрани. Кухи и нездрави участъци в обекти, които са паметници на културата, могат да се отстраняват само след консултация. В случай, че те трябва да бъдат запазени, следва да се укрепят и запълнят съгласно предписанието.

**Предварителна обработка на основата:**

Нетовароносими стари мазилки или бои се отстраняват.

**Приготвяне:**

След като се разбърка се оставя да отлежи за ок. 10 минути (време на зреене). След това отново за кратко се разбърква.



## RÖFIX Renoplus®

Универсална реновираща и изравнителна мазилка

<b>Начин на обработка:</b>	<p>При „ръчна обработка“ разбърканият материал се нанася с малашка или мистрия. При употреба като армираща мазилка се шпаклова на дебелина около 3 mm и в средата се влага армираща мрежа RÖFIX P50 с 10 cm застъпване. При „машинна обработка“ се пръска с обичайните машини за фини мазилки. След нанасяне се заглажда равномерно с мастар. Положената мазилка може да се изпердаши в последния етап, като филцова мазилка с подходяща пердашка.</p>
<b>Съвети за безопасност:</b>	<p>Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.</p>
<b>Съхранение:</b>	<p>На сухо място, върху дървени скари. Минимум 12 месеца. Без хромати съгласно Приложение XVII към Регламент (ЕО) 1907/2006</p>
<b>Общи указания:</b>	<p>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 <a href="http://www.roefix.com">www.roefix.com</a> 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.</p>