



# RÖFIX Decofino

Фина мазилка медитеран

**Области на приложение:** Фабрично приготвена, фина завършваща мазилка (0,2 мм) с характерна повърхност, в 8 стандартни цвята.

Устойчива на атмосферни влияния, декоративна мазилка (органична, силикон, силикатни пълнители) за фасади с мазилка и с ИТИС (2-слойно полагане, върху системен грунд, може да се завършва с фасадна боя) с естествена неравномерна повърхност.

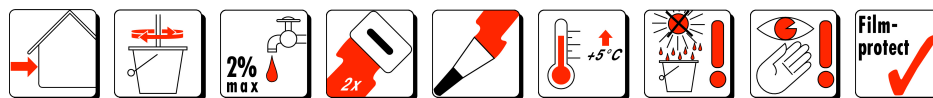
**Основа на материала:**

- Дисперсно свързващо вещество
- Силикатни пълнители
- Висококачествен фин мраморен пясък
- Пигменти

**Свойства:**

- Висока устойчивост на атмосферно влияние
- Силно паропроходима
- С естествена неравномерна повърхностна структура
- Подходяща за топлоизолационни системи

**Начин на употреба:**



**Условия по време на обработка:** По време на обработката и съхненето, температурата на основата не трябва да пада под +5°. До пълното изсъхване да се пази от замръзване, от твърде бързо съхнене (директни слънчеви лъчи, вятър) и допълнително овлажняване (дъжд). Относителната въздушна влажност по време на работа и на съхнене не трябва да е над 65%.

**Основа:** Основата трябва да е суха, товаросима, без замърсявания (като прах, сажди, алги, изцветявания и други). При новоположени хастарни мазилки (напр. варови/циментови и др.) съгласно предписанията на производителя се спазва време за стягане/съхнене от мин. 2-3 седмици.

**Пригодност на основата:** **Бетон:** Върху изравнителни шпакловки (RÖFIX Renostar® или RÖFIX Renoplus®)

**Топлоизолационни комбинирани системи, топлоизолационни мазилки, еластични основи:** подходяща

**Стара минерална, небоядисана мазилка:** Върху шпакловки за реновиране (RÖFIX Renostar® или RÖFIX Renoplus®)

**Предварителна обработка:** Силно попиващи основи се грундира предварително с подходящ, силиконов RÖFIX дълбок грунд. Олющени и напукани стари бои се отстраняват механично. Неравностите предварително се изравняват със съответните шпакловки като напр. RÖFIX Renoplus, Renostar съгласно предписанията. Мин. 24 часа преди полагането на завършващата мазилка основата се грундира пълноплотно и плътно с неразреден и в съответствие със системата RÖFIX Putzgrund PREMIUM/UNI грунд за мазилка с четка или валяк с агнешки косъм.

**Приготвяне:** Готов за употреба продукт  
При необходимост се разрежда с малко вода до желаната консистенция.  
Преди началото на работа материалът в кофата се разбърква добре с подходяща електрическа бъркалка.  
По време на обработката мазилката се разбърква често, за да се избегне утаяване на гранулите.



# RÖFIX Decofino

Фина мазилка медитеран

## Начин на употреба:

Върху интегрирани топлоизолационни системи се изисква завършващ слой от мин. 1,5 mm, поради което се прави двупластово полагане. Между отделните слоеве трябва да се изчака мин. 12 часа време за изсъхване.

Шпакловката за основа се нанася с макс. дебелина на слоя от около 1,00 mm на едно нанасяне, пълноплодно, непосредствено / в кръг или на кръст за егализиране на основата/. Според вида на основата и изискванията на повърхността се работи двуслойно.

Ръбове от шпакловката могат да се шлайфат. Тези места остават видими, когато не се дообработват. След кратко време на съхнене, неравностите/преходите могат да се обработят с влажна, но не мокра пердашка с покритие от велур или латекс.

Шпакловъчна техника: за получаване на елегантна, дискретна шпакловка, материалът се нанася с маламашка, на петна и без посоки. Отделните места с шпакловка се допират и не трябва да бъдат разнасяни на голяма площ. След кратко време за съхнене, площите се филцуват с пердашка от велур, латекс, до получаване на относително гладка /но не съвсем равна/ повърхност. Тази процедура се повтаря 1 до 2 пъти, в зависимост от желаните вид.

Шпакловка на петна: декоративна шпакловка на петна, се получава чрез нанасяне с маламашка на една или две ръце. В този случай се нанасят с малко разстояние, петнооформящо и без определена посока. Преходите при отделните шпакловани петна могат да останат така или се филцуват с гъба от велур-латекс.

Колкото по-гъста е шпакловката, толкова по-слабо действа основата. Когато материалът се нанася от няколко човека върху една площ, като крайно покритие, най-вероятно ще се познаят различните "почерци", това означава различно оформление на площите, което трябва да се вземе под внимание.

Ниски температури и висока въздушна влажност удължават времето на стягане. Участъци от основата с различна попитателна способност могат да доведат до разлики в цвета. Разреждането или обработката при вятър и/или силно слънце води до образуване на пукнатини.

Да не се използва материал от отворени стари опаковки и да не се смесва с пресен материал.

След употреба инструментите се почистват.

При тъмни, интензивни цветове с <25% HBW да се спазва фасадната система RÖFIX SycoTec. Моля обърнете се за това към Вашия RÖFIX консултант.

## Съвети:

Преди започване на работа съседни елементи (прозорци, первази, врати и др.) се покриват, за да се избегнат замърсявания и повреждания.

Със стоманена маламашка се получава по-равномерен слой отколкото с пластмасова.

За недопускане на разлики в цвета да не се работи с различни инструменти.

Моля съблюдавайте актуалните "Инструкции за завършващи мазилки" на Австрийското сдружение за мазилки, BFS-технически карти, техническите карти на Професионалното сдружение за полимерни мазилки и IWM-инструкции.

## Съвети за безопасност:

Подробна информация за безопасна работа може да намерите в информационния лист за безопасност на [www.roefix.com](http://www.roefix.com). Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.

Този продукт е с висококачествени алгицидни и фунгицидни компоненти. При критични основи по желание те могат да бъдат повишени. Моля съблюдавайте техническите карти "Алги и гъби по фасадата" на ÖAR, на Групата по качество на ТИС/Австрия и Професионалното сдружение за ТИС/Германия.

## Съхранение:

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

## Технически данни:

Артикулен номер	27014	28783	28784	28785	28786	28787	28788	28789	28790	diverse
Вид опаковка (ОП)										
Разфасовка	25 Kg/опак.									
Цвят	цветна	цветна	цветна	цветна	цветна	цветна	цветна	цветна	бял	11 - blu oltremare
Структура на мазилката	F									
Зърнометрия	0,2 mm									
Разходна норма	ок. 3 kg/m <sup>2</sup>									
Плътност в сухо състояние на втвърден разтвор	ок. 1800 kg/m <sup>3</sup>									



# RÖFIX Decofino

## Фина мазилка медитеран



### Технически данни:

Артикулен номер	27014	28783	28784	28785	28786	28787	28788	28789	28790	diverse
Коефициент на прониктаемост на водни пари $\mu$ (EN 1015-19)	ок. 50									
Стойност на рН	8,5									
Специфичен топлинен капацитет	1 J/kgK									
Коефициент на водопоглъщане (EN 1015-18)	< 0,15 kg/m <sup>2</sup> h									

### Общи указания:

При пастъозни завършващи мазилки, основата трябва да има минимална якост на натиск 1,5 N/mm<sup>2</sup> и време за съхнене - минимум 1 ден на 1 mm дебелина. Не се нанася върху мокри основи и върху хоризонтални повърхнини с водно натоварване. Пълна гаранция, че по време на съхнене няма да се появят петна не може да се даде, поради различните атмосферни влияния и различните условия на всеки строителен обект. Поради употреба на естествени суровини, може да се получат малки разлики в цветовете. Съседни повърхности с оцветени мазилки трябва да бъдат нанесени с мазилки от една и съща доставка/партида. При следващи поръчки трябва да се упомене, за кой строителен обект са и дата на получената първа доставка. При стари материали може да се промени цвета. Преди нанасяне се пробва съответствието на цвета с поръчания. Рекламации относно отклонения в цвета след полагане не се приемат.

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 това, 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 консултанти са на Ваше разположение при въпроси, свързани с приложението и обработката на нашите продукти.

Техническите параметри се отнасят за основните продукти. При тониране са възможни отклонения от техническите показатели. Посочените стойности са средни стойности. Поради употребата на естествени суровини може да има незначителни разлики в отделни доставки. При покрития на основи, които не са посочени тук, е необходимо да се свържете с нас. При допълнителни поръчки може да има незначителни отклонения в цветовете и за това да се направи мострени площи на обекта. Времето за изчакване важи при лабораторни условия (20°C/65% отн. влажност) и в зависимост от условията на строителния обект, могат да се променят.

Подробна информация за безопасна работа може да намерите в информационния лист за безопасност на [www.roefix.com](http://www.roefix.com). Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.

Да се спазват всички валидни национални наредби и изисквания за начина на обработка.