



# RÖFIX Anticofino®

## Филцова и моделираща мазилка

**Области на приложение:** Фабрично произведена, готова за употреба фина завършваща мазилка (0,7 mm) с характерна повърхност, в 8 стандартни цвята.  
Устойчива на атмосферни влияния, пердашена и моделираща мазилка за фасади с мазилки и ТИС, с естествен неравномерен характер на повърхността. Основата да се грундира с грунд за мазилка RÖFIX Putzgrund PREMIUM.

**Основа на материала:**

- Дисперсно свързващо вещество
- Силиконови свързващи вещества
- Калиево-водно стъкло
- Висококачествен фин мраморен пясък
- Пигменти

**Свойства:**

- Висока устойчивост на атмосферно влияние
- Висока дифузна способност
- Висока водоотблъскваща способност
- Подходяща за топлоизолационни системи
- С естествена неравномерна повърхностна структура

**Начин на употреба:**



**Условия по време на обработка:** По време на обработка и съхнене температурата на основата и на въздуха не трябва да е под +5°C или над +25°C.  
До пълното изсъхване да се пази от замръзване, от ускорено съхнене (пряко слънчево греене, вятър) и от допълнително навлажняване (дъжд).

**Основа:** Основата трябва да е суха, товароносима, 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.

**Предварителна обработка:** Силно попиващи основи се грундират предварително с подходящ, силиконов RÖFIX дълбок грунд. Олющени и напукани бои да се отстранят механично.  
Наравностите предварително се изравняват със съответните шпакловки като напр. RÖFIX Renoplus, Renostar съгласно предписанията.

**Препоръка Грунд:** RÖFIX PP 401 SILCO LF

**Приготвяне:** Готов за употреба продукт  
При необходимост с малко вода се разрежда до необходимата 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.

**Начин на употреба:** Фина мазилка: с неръждаема стоманена маламашка двуслойно върху подготвената основа. 1-ият пласт рязко се изтегля и преди 2-рата ръка се оставя да стегне.  
При фини мазилки трябва да се внимава да се работи точно и е важно изглаждане под натиск на двата слоя /много дебели слоеве = опасност от пукнатини/.  
Съседни площи се обработват без прекъсване "прясно в прясно".  
Структуриране като фина мазилка (< 1mm): структурира се с подходяща гумена или пластмасова маламашка (структурна фина мазилка) или мистрия/четка.  
Anticofino се структурира предимно с пластмасова маламашка. Не се филцова с вода. Върху прясно пердашени повърхнини, водата предизвиква млечни избелявания. Трябва да се работи с достатъчно мазачи, защото при тънкослойното нанасяне времето за обработка е кратко.  
Ниски температури и висока въздушна влажност удължават времето на стягане. Участъци от основата с различна попивателна 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 вече отворени опаковки и да не се смесва с прясно приготвен материал.  
След употреба инструментите се почистват.  
При тъмни, интензивни цветове с <20% HBW да се спазва фасадната система RÖFIX Sycotec.  
Моля обърнете се за това към Вашия консултант на RÖFIX.  
Относителната въздушна влажност по време на работа и на съхнене не трябва да е над 65%.



# RÖFIX Anticofino®

## Филцова и моделираща мазилка

**Съвети:** Тънкослойна завършваща мазилка: Дебелината на слоя е колкото макс. едрина на гранулите. 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). 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.

**Информация за опаковката:** В рециклируеми пластмасови кофи.

**Съхранение:** На хладно място, но да се предпазва от замръзване, в добре затворени опаковки. Срок на годност: минимум 12 месеца.

### Технически данни:

Артикулен номер	17583	17512	17513	17514	17515	17438	17516	17517	17518
Вид опаковка (ОП)									
Разфасовка	25 Kg/опак.								
Цвят	бял	цветна	цветна	цветна	цветна	цветна	цветна	цветна	цветна
Структура на мазилката	венецианска								
Зърнометрия	0,7 mm								
Разходна норма	ок. 2,4 kg/m <sup>2</sup>								
Указание за разходните норми	Разходните норми са ориентировъчни и зависят до голяма степен от основата и техниката на работа.								
Плътност в сухо състояние на втвърден разтвор (БДС EN 1015-10)	ок. 1800 kg/m <sup>3</sup>								
Коефициент на проникваемост на водни пари μ (EN 1015-19)	ок. 50								
Стойност на pH	8,5								
Специфичен топлинен капацитет	1 J/kgK								
Абсорбция на вода (EN 1015-18)	< 0,15 kg/m <sup>2</sup> h								



## RÖFIX Anticofino®

Филцова и моделираща мазилка

### Общи указания:

При пастьозни 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 в нея съответстват на настоящите ни познания и опит.

От нея не може да произтече обвързващо действие.

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 за въпроси относно употребата на продуктите.

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, които не са посочени тук, е необходимо да се свържете с нас. При допълнителни поръчки може да има незначителни отклонения в цветовете и затова 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).