



RÖFIX Putzgrund PREMIUM

Активен грунд за мазилка

Области на приложение: Готов за употреба, силно алкален комбиниращ предварителен и дълбок грунд, в бял цвят. Иновационен грунд за егализиране и допълнително хидрофобизиране на силно порьозни или с неравномерно попиваща способност минерални основи. Отличава се с голяма дълбочина на проникване и химически-активно обогатяване на минерални армиращи слоеве и други продукти. За последващо покритие с пастьозни тънкослойни завършващи мазилки (напр. RÖFIX SISI-, силиконови, силикатни или дисперсни/полимерни завършващи мазилки). Грундът подготвя идеално основата за полагане на пастьозни завършващи мазилки. Той намалява водопоглъщането на основата с ок. 30% и едновременно с това уеднаквява попиваемостта. Чрез дълбокото си проникване и реакцията с хастарната мазилката той запазва и подобрява нейните свойства.

Атмосферните условия трябва да бъдат такива, че грундът да може да изсъхне. Да се спазват време за съхнене от 24 часа преди да започне нанасянето на мазилката. Неспазването на този срок и полагането на мазилка върху влажни или частично грундиращи основи може да доведе до образуване на петна и нападение от алги.

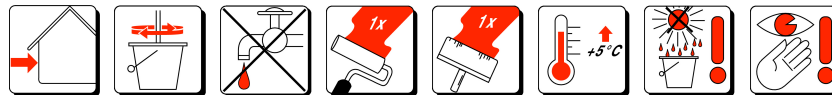
Основа на материала:

- Високо алкално специално свързващо вещество
- Пълнители (минерални)
- Кварцов пясък
- Пигменти

Свойства:

- Високо сцепление
- Изравнява попивателната способност на основата
- Водопоглъщането на основата значително се редуцира
- Намалява появата на мухъл, плесен, алги и гъби
- Химично активна подготовка и дълготрайно по-добри свойства на основата.

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, товароносна, без замърсявания (като прах, сажди, алги, изцветявания и други).

Предварителна обработка: Моля да се спазват актуалните национални нормативни актове и указания като напр. "Инструкции за полагане на завършващи мазилки" на Австрийското сдружение за мазилки, BFS-технически карти, техническите карти на Проф. сдружение за полимерни мазилки, IWM-Директиви, техническите карти на Швейц. съюз на бояджииите и шпакловчиците/SMGV както и препоръките на SIA 242/1 "Обработка на гипс и мазилки".

Приготвяне: Готов за употреба продукт
Не се разрежда

Начин на употреба: Полага се наситено, плътно, равномерно, с подходяща четка, баданарка или валик. Еднослоен грунд - да не се разрежда. Времето за съхнене преди финалното покритие е мин. 24 часа (в зависимост от температурните и климатични условия). Ниски температури и висока влажност повишават времето за съхнене. За да няма отклонения в цвета на завършваща мазилка, се избира грунд с цвят близък до цвета на мазилката. При мозаечните мазилки се използва грунд с по-тъмен цвят от цвета на мазилката. Материалът не се приема/върща обратно. Относителната въздушна влажност по време на работа и на съхнене не трябва да е над 65%.

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

Съвети за безопасност: R52/53 Вреден за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда. Подробна информация за безопасна работа може да намерите в информационния лист за безопасност на www.goefix.com. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.





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



RÖFIX Putzgrund PREMIUM

Активен грунд за мазилка

Технически данни:

Артикулен номер	38512	38514	40938	40939
Вид опаковка (ОП)				
Разфасовка	5 Kg/опак.	5 Kg/опак.	18 Kg/опак.	18 Kg/опак.
Цвят	бял	цветна	бял	цветна
Разходна норма	0,15- 0,2 kg/m ²			
Указание за разходните норми	Разходните норми са ориентировъчни и зависят до голяма степен от основата и техниката на работа.			
Плътност	ок. 1,5 kg/l			
Стойност на рН	ок. 12			
Код на ЛОС	2004/42/IIA(g)50(2007)30(2010)30			

Общи указания:

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.
 Актуални технически карти може да намерите на уеб сайта www.roefix.com или да поискате от търговския представител.
 Подробна информация за безопасна работа може да намерите в информационния лист за безопасност на www.roefix.com. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.