



RÖFIX Magnetputz

Магнитна мазилка

Области на приложение: Фабрично приготвена, готова за нанасяне, тънкослойна завършваща мазилка с магнетичен ефект. Магнетична декоративна мазилка за вътре, за поставяне на планове, карти, бележки и др. с магнитни бутони.

Основа на материала:

- Дисперсно свързващо вещество
- Метални пясъци

Свойства:

- Магнитен
- Декоративна
- Може да се боядисва
- Висока якост

Начин на обработка:



Условия по време на обработката: По време на обработката и съхненето, температурата на околната среда и на основата не трябва да пада под +5°.

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: Основата се грундира с RÖFIX LF-Isolgrund, минимум 24 часа преди нанасянето. Неравностите предварително се изравняват със съответните шпакловки като напр. RÖFIX Renoplus, Renostar съгласно предписанията.

Препоръка Изолиращ/блокиращ грунд: RÖFIX Gika-Grund, RÖFIX PP 307 ISO LF

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.


Начин на обработка: Нанасяне с подходяща неръждаема стоманена маламашка. Магнитна мазилка се нанася винаги многослойно (минимум 2-слойно), заради по-добро сцепление на магнитите. Време на съхнене - мин. 2 дни/слой. Съседни площи се обработват без прекъсване "прясно в прясно". Структуриране като драскана мазилка: желаната структура се получава с подходяща стиропорена / пластмасова маламашка. Да се структурира навреме. Редовното почистване на структуриращия инструмент е много важно! Да не се използва материал от отворени стари опаковки и да не се смесва с пресен материал. След употреба инструментите се почистват.

Указания: Тънкослойна завършваща мазилка: Дебелината на слоя е колкото макс. едрина на зърното. Преди започване на работа съседни елементи (прозорци, первази, врати и др.) се покриват, за да се избегнат замърсявания и повреди. Със стоманена маламашка се получава по-равномерен слой отколкото с пластмасова. Гладката повърхност подобрява сцеплението на магнитите.

Съвети за безопасност: 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.

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	10171
Вид опаковка (ОП)	
Разфасовка	25 Kg/опак.
Цвят	бял



RÖFIX Magnetputz

Магнитна мазилка

Технически данни:

Артикулен номер	10171
Структура на мазилката	пердашена
Зърнометрия	1,2 mm
Разходна норма	5- 6 kg/m ²
Указание за разходните норми	Разходните норми са ориентировъчни и зависят до голяма степен от основата и от техниката на обработка.
Минимална дебелина на слоя	3 mm
Стойност на pH	8,5
Специфичен топлинен капацитет	1 J/kg K

Общи указания:

При пастъозни завършващи мазилки, основата трябва да има минимална якост на натиск 1,5 N/mm². Не се нанася върху мокри основи и върху хоризонтални повърхнини с водно натоварване. Пълна гаранция, че по време на съхненето 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 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 консултанти са на Ваше разположение при въпроси, свързани с приложението и обработката на нашите продукти.

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.

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