

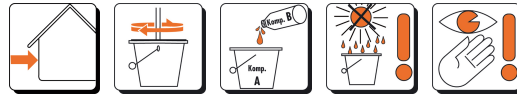


RÖFIX SA 922 X-DRY

Ускорител за пастьозни завършващи мазилки

Области на приложение: Добавка за силиконови и полимерни мазилки за ускоряване на процеса по стягане при влажно и студено време. Разход 1 шише на една бака 25 kg завършваща мазилка. Бърза устойчивост на дъжд при студено време (температури над +5°C) и висока въздушна влажност (от max 85%).
 Оптималните условия за обработка са при + 5°C до +10°C (температура на въздуха и основата) до макс. 85 % относителна въздушна влажност (внимание: сутрешна мъгла означава 100 % относителна въздушна влажност).
 Да не се използва върху пресни (влажни), минерални основи.

Начин на употреба:



Условия по време на обработка:

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, 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.
 Трябва да се направи проба на основата съгласно ÖNORM B3346 (съотв. DIN 18350 или SIA V242).
 Варови/циментови/ГИС хастарни мазилки трябва да се обработват съгласно действащите инструкции с указаната дебелина на пласта и да са сухи (мин. 5 дни, при влажно-студено време по-дълго).
 Преди нанасяне на завършващата мазилка основата трябва да не е замръзнала и да остане такава ок. 7 часа.

Предварителна обработка:

Минимум 24 часа преди полагането на завършващата мазилка основата се грундира пълноплотно и плътно с неразреден и в съответствие със системата RÖFIX грунд с четка или валик с агнешки косъм.

Приготвяне:

Като добавка едно цяло шише от този ускорител се добавя към една 25-kg-кофа силиконова мазилка RÖFIX Silikonharzputz или полимерна мазилка RÖFIX Kunstharzputz. При това да се спазва, тази добавка в едно и също количество на един и същи обект да се влага, за да не се променя цвета.
 Преди началото на работа материалът в кофата се разбърква добре с подходяща електрическа бъркалка.
 Не е подходящ за силикатни и SISI-мазилки!


Съвети за безопасност:

Подробна информация за безопасна работа може да намерите в информационния лист за безопасност на www.roefix.com.

Съхранение:

Съхранява се на студено, но без опасност от замръзване, в добре затворена опаковка.
 Срок на годност: минимум 6 месеца.

Технически данни:

Артикулен номер	37373
Вид опаковка (ОП)	
Разфасовка	125 ml/опак.
Цвят	жълтеникав
Разход/добив в литри	1 opak./25 kg мазилка
Плътност	ок. 1,01 kg/l



RÖFIX SA 922 X-DRY

Ускорител за пастьозни завършващи мазилки

Общи указания:

При пастьозни завършващи мазилки, основата трябва да има минимална якост на натиск $1,5 \text{ N/mm}^2$ 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.

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.