

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

RÖFIX CalceClima® Finish Classic

Вътрешна шпакловка



Области на приложение

Варова шпакловка без цимент за заглаждане на повърхността на хастарни мазилки във вътрешни помещения. Дебелина на слоя до 3 мм. Да се боядиса с подходяща боя.


Свойства

- Добра обработваемост
- Може да се шлайфа
- Силно паропропусклива
- Може да се нанася директно върху гипсокартон

Начин на обработка



Технически характеристики

Артикулен номер	2000963888
EAN	9003304508914
Опаковка	
Разфасовка	25 Kg/опак
Разходна норма	ок. 1,5 kg/m ² /mm
Указание за разходните норми	Разходните норми са ориентировъчни и зависят до голяма степен от основата и от техниката на обработка.
Необходимо количество вода	ок. 11,5 L/опак.
Реакция на огън	A1 EN 13501-1
Дифузия на водни пари	ок. 15
Паропропускливост	Силно паропропусклива
Минимална дебелина на слоя	1 mm
pH-стойност	13
Специфичен топлинен капацитет	ок. 1 J/kg K
Плътност сухо състояние	ок. 750 kg/m ³

RÖFIX CalceClima® Finish Classic

Вътрешна шпакловка

Артикулен номер	2000963888
Температура на основата	5-30 °C
Информация за опаковката	Във влагозащитени хартиени торби.

Основа на материала

- Въздушна вар
- Органични добавки < 5%

Условия по време на обработка

По време на обработката и фазата на съхнене, температурата на околната среда и на основата не трябва да пада под +5 °C.

Основа

Основата трябва да е без прах и замърсявания. Варови/циментови хастарни мазилки могат да се измазват след втвърдяване.

Предварителна обработка на основата

Силно попивнивите основи трябва да се навлажнят предварително с вода (с изключение на гипсовата мазилка) или с RÖFIX PP 301 HYDRO LF (разреден с вода в съотношение 1:3). Съгласно предписанията, неравности в основата на мазилката се изравняват предварително със съответните шпакловки, като напр. RÖFIX Renoplus, Renostar.

Приготвяне

Сухата смес се сипва в чист съд с чиста вода и се разбърква хомогенно с нискооборотна електрическа бъркалка. След като се разбърква се оставя да отлежи за ок. 10 минути (време на зреене). След това отново за кратко се разбърква. За подобряване на консистенцията (еластичността) на материала, разбърканият варов продукт се покрива с малко вода.

Указания за обработка

Време на съхнене преди нанасяне на крайното покритие ок. 24 часа (в зависимост от температурните и климатични условия). Пресният разтвор се обработва в рамките на 6 часа. При изсъхване да се проветрява добре. Появилите се по време на обработка неравности могат след около 3 до 5 дни да се отстранят с шкурка (размер 180/220). Бои или тапети могат да се полагат след пълното изсъхване на продукта (ок. 4 седмици). Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.

Начин на обработка

Нанася се с подходяща неръждаема стоманена маламашка. За постигане на висококачествена повърхност, най-вече при грапави хастарни мазилки, след изсъхване на първия слой се полага втория слой. Преди започване на работа, съседни елементи като (прозорци, первази, врати и др.) се покриват, с цел да се избегнат замърсявания и повреди. Да не се използва материал от отворени стари опаковки и да не се смесва с пресен материал.

Съхранение

На сухо място, върху дървени скари.
Срок на годност: min. 12 месеца.

Правни и технически указания

При обработката на нашите продукти трябва да се съблюдават указанията в техническите карти, спазването на общовалидните и специфичните национални наредби и приложения, както и указанията

RÖFIX CalceClima® Finish Classic

Вътрешна шпакловка

на браншовите организации.

Общи указания

С тази техническа карта се анулират всички предишни издания. Актуални технически карти може да намерите на www.roefix.com или да поискате от търговския представител. Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му. Продуктите на RÖFIX както и използваните суровини подлежат на непрекъснат контрол, като по този начин се гарантира постоянно качество. Техническите параметри се отнасят за основните продукти. При оцветяване 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. Технологичното време на изчакване важи при лабораторни условия (+20 °C/65 % отн. влажност) и в зависимост от условията на строителния обект, могат да се променят. При употреба и основи, които не са посочени в тази техническа карта е необходимо да се свържете с нас. Нашите технически консултанти са на Ваше разположение при въпроси, свързани с приложението и обработката на нашите продукти. Всички технически данни, посочени в тази продуктова спецификация, са определени в лабораторни условия.