

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

ROFIX CalceClima® Finish Decor



Пастьозна варова шпакловка

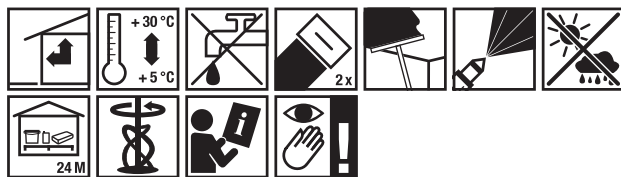
Области на приложение

Фабрично приготвена, готова за полагане, пастьозна тънкослойна шпакловка. Универсална, естествено бяла шпакловка на варова основа за супер гладки вътрешни стени, върху основи от бетон, гипсокартон и мазилка. За шпакловане на тавани, готови панели, стенни плоскости както и за изравняване на грапави варо-циментови хастарни мазилки.


Свойства

- Може да се шлайфа
- Универсално приложим

Начин на обработка



Технически характеристики

Артикулен номер	2000952712	2000952713
EAN	9003304508921	9003304508938
Опаковка		
Разфасовка	25 Kg/опак	5 Kg/опак
Единици на пале	24 Опак./палет	64 Опак./палет
Разходна норма	ок. 1,6 kg/m ² /mm	
Указание за разходните норми	Разходните норми са ориентировъчни и зависят до голяма степен от основата и от техниката на обработка. При първоначално полагане и при големи площи се правят мострени участъци.	
Дифузия на водни пари	≤ 20	
Паропропускливост	Нормална дифузна способност	
Минимална дебелина на слоя	1 mm	
pH-стойност	11,5	
Дебелина на слоя	1-2 mm	
Специфично тегло	1,7 kg/L	
Температура на основата	5 °C	

RÖFIX CalceClima® Finish Decor

Пастьозна варова шпакловка

Артикулен номер	2000952712	2000952713
Информация за опаковката	В рециклируеми пластмасови кофи.	

Основа на материала

- Дисперсно свързващо вещество (< 1,5%)
- Въздушна вар

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 суха, товароносима, без замърсявания (като прах, сажди, алги, изцветявания и др.) Филмообразуващи разделителни вещества (като напр. кофражна вакса, кофражно масло и др.) да се отстранят. Гипсови хастарни мазилки трябва да са достатъчно здрави и напълно изсъхнали и свързали. Варови/циментови хастарни мазилки могат да се измазват след втвърдяване.

Предварителна обработка на основата

Фугите да се шпакловат/армират и да се оставят добре да изсъхнат. Силно пясъкливи, попиващи или с различна попиваемост основи се покриват предварително с подходящ, без разтворители RÖFIX Дълбокопроникващ грунд (PP 201 или PP 301). Дълбокопроникващите грундове се разреждат с вода така, че той да попие в основата и да не се образува непрекъснат филм (указания са дадени в техническите карти на дълбокопроникващите грундове). Върху равномерни и слабо попиващи бетонови повърхности може да не се използва грунд.

Приготвяне

Готов за употреба продукт. Преди употреба се разбърква. Материалът е тиксотропен (колкото по-дълго и интензивно се бърка, толкова по-рядка става консистенцията - при по-дълго време на изчакване, материалът отново се сгъстява в кофата).

Указания за обработка

Време на съхнене преди нанасяне на крайното покритие ок. 24 часа (в зависимост от температурните и климатични условия). Появилите се по време на обработка неравности могат след около 3 до 5 дни да се отстранят с шкурка (размер 180/220). Внимава се основата да е равномерно матова преди нанасянето на втория слой / без мокри петна/. Материалът от отворени (и в следствие отново добре затворени) стари кофи може да се използва отново, след като се разбърка добре. След употреба инструментите се почистват старателно.

При полагане на 1-вия слой се разрежда с макс. 5% вода. 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.

Преди започване на работа, съседни елементи като (прозорци, первази, врати и др.) се покриват, с цел да се избегнат замърсявания и повреди.

Съхранение

Да се съхранява на хладно място, без опасност от замръзване, в плътно затворени опаковки. Срок на годност: минимум 24 месеца.

RÖFIX CalceClima® Finish Decor

Пастьозна варова шпакловка

Сертификати



Знак



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 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

продуктите.

Всички технически данни, посочени в тази продуктова спецификация, са определени в лабораторни условия.