

EKOKAT PLASTER RESTO - H

Puzolonic Lime-Based Restoration Plaster and Mortar



Описание

Пуццолановый строительный раствор на основе извёстки - это строительный раствор, который содержит специальные добавки и используется для осуществления процесса реставрации исторических зданий.

Технические Условия

Внешний Вид	Цветной
Пропорция Перемешивания	6-6.5 л воды /25 кг порошок
Расход	16 кг/м (для толщины 1мм)
Температура Нанесения	между +5 ^o C и +30 ^o C
Период Использования	30 минут
Время Полного Высыхания	7 дней
Размер Частиц	0-2 мм
Токсичность	Не токсичен

^{*} Вышеуказанные значения относятся к + 23 ° С и 50% процентам относительной влажности. Время уменьшится при более высокой температуре и удлинится при низкой температуре. Если температура поверхности выше +25оС градусов, в этом случае поверхность должна быть увлажнена.

Сфера Применения

Этот строительный раствор используется при штукатурке исторических зданий, ремонте естественного камня, кирпича, внутренней и наружней штукатурки и при восстановлении поверхности.

Преимущества

Благодаря специальному составу, имеет такой же механизм как у традиционных растворов, и является наиболее подходящим материалом для реставрации. Легко подготавливается и наносится. Не скользит при вертикальном нанесении. Имеет высокую адгезию. Окрашиваемый.

Дата: 02.03.2017 **пересмотр:** 00









EKOKAT PLASTER RESTO - H

Puzolonic Lime-Based Restoration Plaster and Mortar

Инструкции По Использованию

Перед началом осуществления процесса, поверхность исторических зданий, где будет осуществлён ремонтный процесс и процесс штукатурки, должна быть очищена от инородных материалов. 25 килограммовый строительный раствор EKOKAT PLASTER RESTO -Н перемешивается с помощью смесителя низкой скорости с 6-6.5 л воды. Жидкий компонент в ведре смешивают смесителем низкой скорости (400-500 об / мин), а порошковый компонент медленно добавляют в жидкий компонент и перемешивают до получения однородной, без комков массы. После 5 минутного выжидания процесс перемешивания продолжается. Приготовленный раствор с помощью шпателя наносится толщиной 1-2 см. Строительный раствор должен впитать всю воду. С помощью кисти в раствор добавляется немного воды. Процесс нанесение на поверхность строительного материала осуществляется с помощью деревянного или стального шпателя. После процесса, который был осуществлён в жаркую, дождливую и солнечную погоду, поверхность в течение 2 дней должна быть защищена от дождя и мороза.

Упаковка

25 килограммовые крафт-бумажные мешки

На одном поддоне находится 64 мешка (106х106 см)

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

В неоткрытой, оригинальной упаковке хранить в сухом и прохладном месте, не более 2 поддонов друг на друге. Хранить вдали от солнечных лучей. Срок годности 12 месяцев с даты производства, при соблюдении соответствующих условий хранения.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Во время использования продукции следует надевать рабочую одежду, защитные перчатки, защитные очки и маски, для сохранности здоровья и безопасности работников. В случае соприкосновения с кожей и глазами следует промыть обильным количеством воды и мылом. При проглатывании немедленно обратитесь к врачу. Не вносить еду и питье к месту нанесения продукции. Хранить в недоступном для детей месте.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Наша Компания не несет ответственность за любые нарушения правил применения, которые могут возникнуть в результате использования не по назначению или использования с нарушениями вышеуказанных технических условий и рекомендаций. Настоящий технический паспорт содержит информацию, которая действительна на дату выдачи настоящего документа. Производитель имеет право в любой момент изменить настоящий технический паспорт.

EK 7001.000.25







