



TYNK RENOWACYJNY WAPIENNY 923

Реставрационная известковая штукатурка

Область применения: Для внутренних и наружных работ.
Предназначена для машинного или ручного выполнения накрывочного штукатурного слоя в системе реставрации исторических зданий или в традиционном строительстве в местах, подверженных низкому и среднему засолению.

Основные свойства:

- Водостойкая
- Морозостойкая
- Паропроницаемая
- Высокая пористость

Нанесение:



Характеристики продукта:

Номер артикула	314653
Упаковка	
Количество на единицу	30 кг
Количество единиц упаковки на паллете	40 мешков на паллете
Размер зерна	0 - 0,5 мм
Расход	1.2 - 1.4 кг/м²/мм
Время пригодности смеси	ок. 2 час
Толщина слоя раствора	10 - 20 мм
Количество воды для затворения смеси	ок. 6 л/мешок
Адгезия (бетон)	≥ 0,1 МПа

Состав:

- гидратная известь
- портландцемент
- минеральные заполнители
- модифицирующие добавки

Подготовка оснований: Основания должны быть прочными, плотными, стабильными, ровными, очищенными от пыли, смазок, антиадгезионных средств, остатков краски, плесени, грибков, мха и пр., не иметь трещин и высолов и быть равномерно сухими по всей поверхности.
Непрочные швы в кладке расшить на глубину до 2 см и заполнить штукатурной смесью Tynk Renowacyjny Podkładowy 920.
Сильно впитывающие основания смочить водой.
Продукт главным образом используется для восстановления памятников архитектуры и т.п.

Типы оснований:

Старые штукатурки: Старые поврежденные штукатурки, штукатурки со следами сырости, высолами должны быть удалены до высоты 1 м над зоной повреждения.

Сильно впитывающие основания: Сильно впитывающие основания смочить водой.

Слабые, осыпающиеся швы в кладке: загрунтовать GRUNTOLIT-SA 304.

Все основания: покрыть OBRZUTKA RENOWACYJNA 910

Приготовление смеси: Для приготовления растворной смеси машинным способом необходимо использовать только станции двойного смешивания. Время смешивания должно составлять 2 - 3 мин.
Для приготовления растворной смеси для ручного нанесения взять точно отмеренное количество чистой воды (от +15 до +20°C). Сухую смесь постепенно высыпать в емкость с водой при перемешивании, добиваясь получения однородной массы без комков. Перемешивание производят с помощью миксера или дрели с насадкой для вязких растворных смесей при скорости вращения 400-800 об./мин. Затем выдержать технологическую паузу для созревания растворной смеси и перемешать еще раз.



TYNK RENOWACYJNY WAPIENNY 923

Реставрационная известковая штукатурка

Нанесение:	Растворную смесь равномерно нанести на всю поверхность и разровнять с помощью штукатурного правила. При однослойном нанесении штукатурки окончательное выравнивание выполнять с помощью терки (резиновой или войлочной). Выполнять примерно через 1,5 часа.
Условия выполнения работ:	Температура применения (воздуха, основания, материалов): от + 5°C до + 25°C.
Меры безопасности:	Следует избегать контакта с кожей и беречь глаза, в случае контакта с глазами, обильно промыть их чистой водой и обратиться к врачу. В случае контакта с кожей вымыть ее водой. Рекомендуется использование перчаток и защитной одежды.
Хранение:	До 12 месяцев со дня производства, в сухих помещениях в неповрежденной заводской упаковке.
Примечание:	Рекомендуемая в технической карте инструкция по применению материала и технические данные были получены на основании нашего опыта и тестов, проведенных в соответствии с международными стандартами. Данные величины могут измениться в зависимости от условий окружающей среды, качества поверхности основания, квалификации строителей. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием. При сомнении в правильности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем. Вышеизложенная информация, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности производителя. С момента появления настоящего технического описания все предыдущие редакции становятся недействительными.