



Archin
А Р Х И Н
КВАРЦ – ГРУНТ

15 кг

16

Область применения

Предназначен для обработки минеральных оснований (бетона, цементно-песчаных, гипсовых и цементно-известковых штукатурок и т.д.) перед нанесением декоративных шпательков на полимерной основе.

Содержит мелкий кварцевый наполнитель, придающий загрунтованной поверхности шероховатость, благодаря чему грунт значительно повышает адгезию декоративных покрытий к основанию.

Выпускается белого цвета. Применяется в двухслойных системах декоративной отделки стен класса пожарной безопасности Г1. Наносится перед базовым слоем моделируемой шпательки ARCHIN 9 или ARCHIN 10.

Порядок проведения работ

Основание должно быть чистым, очищенным от пыли и отслаивающихся частиц. Температура воздуха в помещении и основания должны быть выше 10° С. Относительная влажность не выше 80%.

Неподлежащие грунтованию прилегающие элементы (окна, двери и т.д.) рекомендуется защищать от загрязнения малярной лентой. Грунт готов к применению. Непосредственно перед проведением работ состав рекомендуется перемешать, затем равномерно, не разбавляя водой, нанести за один проход при помощи кисти, коротковорсового валика или с использованием воздушного распыления.

Последующие операции с поверхностью, обработанной грунтом, проводить только после его высыхания (не ранее чем через 2 часа).

Промежуток времени между окончанием высыхания грунта и началом последующих работ должен быть как можно меньше, чтобы избежать оседания на поверхность основания строительной пыли.

После нанесения Кварц-грунта ARCHIN 16 использованные инструменты и емкости сразу же промыть водой. Удаление высохшего состава возможно только механическим путем. Не добавлять в грунт другие материалы, это приведет к значительному ухудшению его свойств.

Упаковка и хранение

Срок хранения Кварц-грунта ARCHIN 16 – 18 месяцев с даты производства (дата производства указана на крышке).

Храните грунт в ведрах с плотно закрытой крышкой. Предохраняйте ведро с грунтом от чрезмерного нагрева и хранения под прямым солнечным светом. Рекомендуется хранение в сухом помещении при температуре выше +5° С.

Возможно хранение и транспортировка при отрицательных температурах. Материал выдерживает 5 циклов заморозания / оттаивания в заводской небскрытой упаковке.

ВНИМАНИЕ! Нельзя ускорять процесс оттаивания с помощью нагревательных приборов.

Размораживать при комнатной температуре. После размораживания тщательно перемешать миксером.

Технические характеристики

Цвет:	× белый
Максимальная фракция наполнителя:	× до 0,5 мм
Расход:	× 0,2 – 0,3 кг / м ²
Время высыхания до следующего этапа работ:	× 2 часа
Время полного высыхания:	× 24 часа
Морозостойкость при транспортировке:	× 5 циклов заморозания / оттаивания
Температура:	× проведения работ: +5... +30°С. × эксплуатации: -30... +70°С.
Срок хранения:	× 18 месяцев

* значения актуальны при температуре 20°С и влажности воздуха 60%

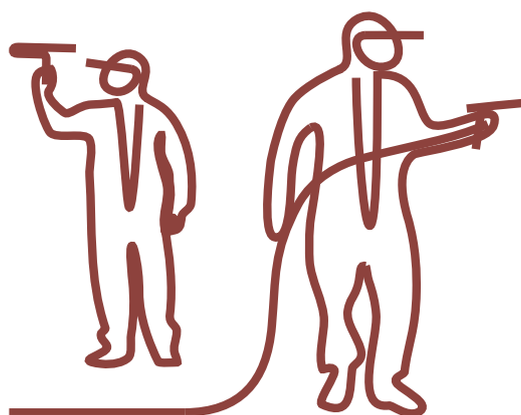
Меры предосторожности

Грунт пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. При работе избегать длительного контакта с кожей и. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. Беречь от детей. Руки, инструмент и тару очищать теплой водой. Утилизировать

Состав

Полимерная дисперсия, инертный наполнитель, функциональные добавки, вода.

Изготовлено по ТУ 20.30.11-004-39557581-2022.



Произведено
ООО «СДС»,
108811, г. Москва, 22-ой км Киевского шоссе,
вл.4, стр.2, блок Г, офис 301Г.
т. +7-495-777-65-80.

Адрес производства
Московская область, Раменский район,
с. Езаново, ул. Промышленная, 1.
archin.ru

Одизинга для стен