



Archin

А Р Х И Н

ГРУНТ – КРАСКА

15 кг

17

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.

Колеруется в массу. Применяется в однослойных системах декоративной отделки стен класса пожарной безопасности Г1 в качестве подкладочного слоя. Наносится перед финишным (декоративным) слоем Шпательки моделируемой 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%.

Поверхность должна быть сухой, очищенной от пыли и влаги. Гладкую, глянцевую поверхность отшлифовать до матового состояния. Неровности поверхности выровнять Шпателькой полимерной ARCHIN 3.

Для выравнивания впитывающей способности минеральные основания рекомендуется обработать Грунтом глубокого проникновения ARCHIN 14 или Грунт-краской ARCHIN 17, разбавленной чистой водой не более 1 литра на 15 кг Грунт-краски.

Грунт-краска колеруется на заводе-изготовителе.

Перед применением необходимо перемешать Грунт-краску до однородной консистенции. При необходимости Грунт-краску допускается разбавить водой не более 500 мл на 15 кг Грунт-краски ARCHIN 17.

Грунт-краска ARCHIN 17 наносится валиком, кистью или при помощи безвоздушного окрасочного аппарата высокого давления в один или два слоя на предварительно загрунтованную, согласно настоящей инструкции, поверхность.

Второй слой можно наносить через 2 часа после нанесения первого. Декоративный слой моделируемой шпательки можно наносить через 2 часа после нанесения Грунт-краски ARCHIN 17.

Упаковка и хранение

Срок хранения Грунт-краски 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 не вскрытой упаковке.

ВНИМАНИЕ! Нельзя ускорять процесс оттаивания с помощью нагревательных приборов.

Размораживать при комнатной температуре. После размораживания тщательно перемешать миксером.

Технические характеристики

Цвет:	× см. на крышке
Расход:	× 0,2 – 0,3 кг / м ²
Время высыхания до следующего этапа работ:	× 2 часа
Время полного высыхания:	× 24 часа
Класс пожарной безопасности:	× Г1
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%

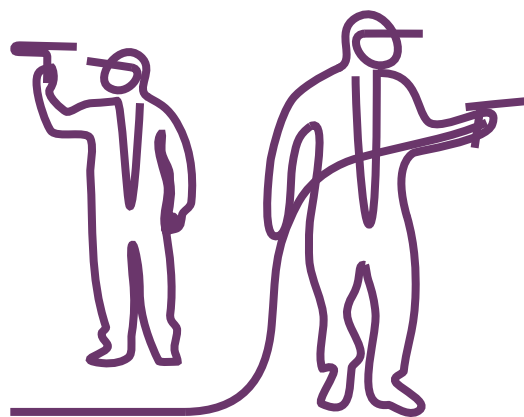
Меры предосторожности

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

Состав

Вода, полимерная дисперсия, диоксид титана, тонкомолотый наполнитель, модифицирующие добавки.

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

Одним из нас