



Archin
А Р Х И Н
ГРУНТ ПОД
ПОКРАСКУ

24

10 кг

Область применения

Водно-дисперсионный грунт, предназначенный специально для подготовки поверхностей из гипсовых, цементных, полимерных шпательдек, ГСП, ГКЛ и ГВЛ под высококачественную покраску водно-дисперсионными красками. Обеспечивает снижение и выравнивание впитывающей способности основания, его укрепление, снижение расхода краски, улучшение адгезии лакокрасочного покрытия к основанию и увеличение срока его службы.

Также может применяться в качестве грунтовки глубокого проникновения для обработки гипсовых, известковых и цементных штукатурок, керамических кирпичей и блоков, а также пористых сильновпитывающих оснований (например, ячеистого бетона и силикатного кирпича). Обладает высокой проникающей способностью и хорошей паропроницаемостью.

Подходит для внутренних и наружных работ. Может использоваться в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учрежде-

Порядок проведения работ

Основание должно быть чистым, очищенным от пыли и отслаивающихся частиц. Грунт под покраску Archin 24 готов к применению. Непосредственно перед проведением работ состав рекомендуется перемешать, затем равномерно, не разбавляя водой, нанести при помощи валика, кисти или окрасочного аппарата высокого давления на обрабатываемую поверхность в один слой.

Необходимо поддерживать температуру воздуха и обрабатываемого основания в пределах от +5 °C до +30 °C вплоть до полного высыхания грунта.

Последующие операции с поверхностью, обработанной грунтом, проводить только после ее высыхания (не ранее чем через 4 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 Грунта под покраску Archin 24 использованные инструменты и емкости сразу же промыть водой. Удаление высохшего состава возможно только механическим путем. Нельзя добавлять в грунт другие материалы, это приводит к значительному ухудшению его свойств.

Технические характеристики

Цвет:	бесцветный
Расход при нанесении в один слой:	0,05 - 0,15 кг / м ²
Время высыхания до следующего этапа работ:	4 часа*
Время полного высыхания:	48 часов*
Морозостойкость при транспортировке:	5 циклов
Температура:	проведения работ: +5...+30°C. эксплуатации: -30...+70°C.
Срок хранения:	18 месяцев.

* при температуре 20 ± 2 °C и относительной влажности воздуха 60 ± 10 %

Упаковка и хранение

Хранить грунт в ведрах с плотно закрытой крышкой в отапливаемом помещении вдали от обогревательных приборов. Защищать упаковку от прямых солнечных лучей.

Грунт имеет морозостойкую рецептуру и выдерживает 5 циклов замораживания / оттаивания в заводском не вскрытом ведре. Допускается транспортировка при температуре от -40 °C до +30 °C.

ВНИМАНИЕ! При замерзании грунта перед проведением работ не ускорять его оттаивание с помощью нагревательных приборов или горячей воды. Это приводит к порче грунта. Размораживать при комнатной температуре. Перед применением тщательно перемешать миксером.

Меры предосторожности

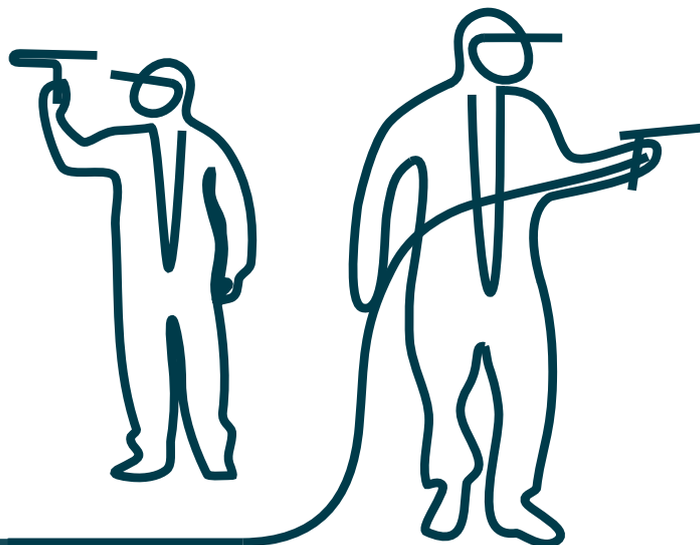
Грунт пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха.

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, функциональные 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

Одминистрация для стен