

12.04.21.

Holzer Sand Storm Хольцер Сэнд Шторм

Особенности:

- Выдерживает влажную уборку
- уместен в разных стилях
- паропроницаемый
- экологичный материал



Описание: декоративное покрытие с эффектом песчаных вихрей на основе акрилового полимера.

Область применения: предназначен для создания декоративных покрытий с эффектом песчаных вихрей без швов и соединений на стенах, потолках, фризах и других архитектурных деталях внутри помещений.

Пригодные основания: предварительно выровненные под покраску, гипсокартонные и гипсоволокнистые листы; цементно-стружечные плиты, смонтированные в соответствии с рекомендациями производителя; полностью просохшие шпатлевки на цементной, полимерной или гипсовой основе; другие минеральные основания в проектном возрасте; ранее окрашенные акриловыми красками прочные поверхности.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход: 0,1-0,2 л/м²

Состав: водная дисперсия акрилового полимера, минеральный наполнитель, специальные добавки, вода.

Температура применения: от +5 до +25 °С

pH: 7,0-9,0

Плотность: около 1,3 г/см³

Полное высыхание: через 24 ч

Полный набор прочности покрытия: 28 суток

Цветовая карта: Sand Storm

Все показатели качества приведены для температуры окружающей среды +20°C и относительной влажности воздуха 60%. Технические характеристики продукта могут отличаться от указанных при других условиях.

Расход материала зависит от квалификации исполнителей работ, технологии нанесения и качества подготовки основания и может быть выше указанных значений. Для определения точного расхода рекомендуется выполнить пробное нанесение материала непосредственно на объекте.



Предварительная подготовка поверхности: основание должно отвечать требованиям СП 71.13330.2017. Поверхность должна быть сухой чистой и прочной, без отслаивающихся элементов и жировых загрязнений. Непрочные водно-дисперсионные краски, минеральные штукатурки необходимо удалить полностью. Поверхности, загрязненные маслами, жирами и другими промышленными отходами, очистить механически или с применением специальных средств. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Шпатлевку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щетки или пылесосом. Перед нанесением декоративного покрытия защитить не окрашиваемые участки монтажным скотчем и пленкой.

Подготовка материала: непосредственно перед применением продукт аккуратно перемешать вручную. Материал готов к нанесению.

Инструмент: кисть, мини-кисть.

Нанесение: обработать поверхность грунтом глубокого проникновения Holzer Preimer валиком, кистью. После полного высыхания грунта нанесите грунт-краску Holzer Decoground валиком с ворсом. В труднодоступных местах использовать кисть. Нанести материал с помощью кисти. Нанесение материала следует начинать с верхнего левого угла, двигаясь к правому нижнему. Нанесение слоя краски на одной плоскости необходимо выполнять без перерыва, соблюдая правило «мокрого края».

Очистка инструмента: малярные инструменты очистить водой.

Упаковка: пластиковые ведра 1 л, 5 л.

Транспортирование и хранение: транспортировать при температуре выше 0°C. Хранить при температуре от +5 °C до +30 °C, исключая попадание прямого солнечного света, вдали от нагревательных приборов. Срок хранения в невскрытой заводской упаковке 24 месяца со дня изготовления.

Безопасность: материал пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими материалами. Избегать попадания в глаза. При необходимости обратиться к врачу.

Утилизация: остатки материала не выливать в канализацию и водоемы. Пустую упаковку можно утилизировать как бытовой мусор.

При работе с материалом, помимо технического описания, следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Производитель 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 возникновении любых вопросов относительно применения материала следует проконсультироваться с производителем.

