

19.08.22. (1)
G 212 2319

Holzer Modelierputz Stone Хольцер Моделирпутц Стоун

Особенности:

- для наружных и внутренних работ
- для механизированного и ручного нанесения
- образует покрытие устойчивое к загрязнениям и мытью
- идеальна для создания фактурных поверхностей
- устойчива к перепаду температур, воздействию УФ-излучения и CO₂



Описание: декоративная моделируемая штукатурка для создания различных эффектов.

Область применения: декоративное моделируемое покрытие Хольцер Моделирпутц предназначено для устройства тонкослойных атмосферостойких декоративных покрытий, имитирующих фактуру кирпичной кладки, различных видов природного камня и др.

Пригодные основания: бетонные в возрасте не моложе 28 суток; гипсовые штукатурки в проектном возрасте; гипсокартонные и гипсоволокнистые листы, смонтированные в соответствии с рекомендациями производителя; кирпичные кладки не моложе 28 суток; цементные или цементно-известковые штукатурки в проектном возрасте; другие минеральные основания в проектном возрасте; ранее окрашенные акриловыми красками прочные поверхности.

Возраст оснований указан при условии твердения при температуре 20°C и относительная влажности воздуха 60%.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход: 1,5-4,0 кг/м² в зависимости от характеристик основания. Для определения точного расхода рекомендуется выполнить пробное нанесение конкретным инструментом для данной поверхности на небольшой площади.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, натуральная крошка, минеральные наполнители, функциональные и антисептические добавки.

Время высыхания (при +20°C и относительной влажности 50%): от пыли – 1 час

Время высыхания до степени 3, не более 5 часов

Устойчивость к дождю: через 24 часа

Адгезия к бетону: Aab5 (не менее 1 МПа)

Морозостойкость контактной зоны, не менее Fk 100 (100 циклов)

Коэффициент паропроницаемости: не менее 0,02 мг/(м*ч*Па)

Температура применения: от +5 до + 30 °C

Температура эксплуатации: от -50 до +70 °C



Плотность: около 1,8 г/см³

Цветовая карта: Holzer Façade, Monicolor Nova 2024, RAL, NCS

Базы для колеровки: A/B и C

Колеровка: компьютерная колеровка пастами Holzer по системам представления цвета Holzer Façade, RAL, NCS. Вручную – атмосферостойкими колорантами на водной основе, предварительно проверив их совместимость с материалом.

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: поверхность очистить от грязи, пыли, высолов и жировых загрязнений. С ранее окрашенной поверхности удалить слабую отслаивающуюся краску и зашлифовать поверхность. Нанести грунт под декоративные покрытия Holzer Quarzgrund.

Условия при нанесении: поверхность должна быть сухой, температура основания, воздуха и краски перед применением должна быть не менее +5°C и не более +30°C, а относительная влажность воздуха не более 80%. Не рекомендуется работать под прямыми лучами солнца, при сильном тумане. На здании должна быть установлена кровля и водосточная система.

Нанесение с использованием трафаретов: трафарет плотно фиксируется на предварительно подготовленном и загрунтованном основании. Непосредственно перед нанесением материал необходимо перемешать дрелью с насадкой на низких оборотах. Далее нанести штукатурку при помощи кельмы из нержавеющей стали, полностью заполняя рисунок трафарета. Затем необходимая фактура придается при помощи специальных валиков и других инструментов.

После его высыхания всю поверхность обработать защитным составом Holzer Drop-Stop для

дополнительной защиты от атмосферных осадков. **Нанесение без использования трафаретов:** нанести материал на предварительно подготовленное и загрунтованное основание на толщину зерна, затем при необходимости нанести дополнительные слои и придать необходимую фактуру при помощи специальных валиков и других инструментов.

Возможно нанесение специальным распылителем для декоративных зернистых штукатурок.

После высыхания полученного покрытия нанести 1-2 слоя лессирующего состава Holzer HD 70 для придания необходимого цветового оттенка. После его высыхания всю поверхность обработать защитным составом Holzer Drop-Stop для дополнительной защиты от атмосферных осадков.

Очистка инструмента: инструменты очищают водой.

Упаковка: пластиковые ведра 18 кг.

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 нагрева-



тельных приборов. Срок хранения в невскрытой заводской упаковке 24 месяца со дня изготовления. При наличии стикера с информацией о морозостойкости допускается транспортировка при температуре до -40°C . Размораживать при комнатной температуре вдали от нагревательных приборов.

Безопасность: продукт пожаро- и взрывобезопасен. Избегать попадания в глаза.

Утилизация: пустую тару можно утилизировать как бытовой мусор. Остатки материала не выливать в канализацию и водоемы.

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.

