

11.03.22. (1)

SP 02 504

**Holzer HD 70**

**Хольцер Эйчди 70**

**Особенности:**

- для наружных и внутренних работ
- колеруется
- идеален для фактурных оснований
- устойчив к перепаду температур, воздействию УФ-излучения и CO<sub>2</sub>



**Описание:** готовое к применению декоративное полимерное покрытие.

**Область применения:** состав предназначен для пропитки тонкослойных атмосферостойких декоративных покрытий на полимерной или минеральной основе, имитирующих фактуру различных видов дерева, природного камня. Для наружных и внутренних работ.

**Пригодные основания:** покрытие на основе *Holzer Modelierputz* в возрасте не моложе 3 суток, гипсовые штукатурки в проектном возрасте, цементные или цементно-известковые штукатурки в проектном возрасте, другие минеральные основания в проектном возрасте.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

**Цвет:** белый

**Расход в зависимости от типа покрытия:** 150-200 мл/м<sup>2</sup>

**Состав:** водная дисперсия синтетических полимеров, силиконовые смолы, эмульсия восков водная, пигменты, функциональные и антисептические добавки

**Время высыхания одного слоя от пыли:** 1 час

**Полное высыхание:** 24 часа

**Температура применения:** от +5 до + 25 °С

**Возможность колеровки:** компьютерная колеровка пастами Holzer по системам представления цвета Holzer Facade, RAL, NCS

**Плотность:** около 1,05 г/см<sup>3</sup>

*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.

**Условия при работе:** поверхность должна быть сухой, температура основания, воздуха и материала 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.

**Подготовка материала:** перед нанесением материал аккуратно перемешать вручную. Материал готов к нанесению.

**Нанесение:** наносить на подготовленную поверхность при помощи необходимого для данной техники инструмента в один или несколько слоев. При работе на одной поверхности рекомендуется использовать материал от одной партии или смешивать материалы от разных партий во избежание отклонений цветовых оттенков.

**Очистка инструмента:** оборудование и инструменты очистить водой сразу после окончания работ. Инструменты очищают водой.

**Упаковка:** пластиковые ведра 4 л.

**Транспортирование и хранение:** транспортировать при температуре выше 0 °С. Хранить при температуре от +5 °С до +30 °С, 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.*

