

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ MULTIDECOR SKIN PC275

Технические характеристики

MULTIDECOR SKIN PC275 это полупрозрачное декоративное решение для интерьеров. Его особая формулировка позволяет его использование в различных нанесениях для получения разных декоративных эффектов. Со слабым запахом, негорючий, безопасен для человека и окружающей среды.

Сфера применения

Декорирование внутренних стен.

Подготовка подложек

Очистить окрашиваемую поверхность, удалив отслаивающиеся части. При старой или осыпающейся подложке нанести один слой специального закрепителя NEOFIX или CRILUX компании OIKOS. При шероховатой или неровной подложке выровнять поверхность материалом STUCCO IN PASTA PER RASATURA by OIKOS. Далее поступить к подготовке грунта, нанося один или два слоя материала SUPERCOLOR by OIKOS, разведенного на 40% питьевой водой в желаемом оттенке.

Способ нанесения

Эффект SKIN. Первый слой: с помощью шпателя из нерж. стали, нанести широкими мазками тонкий слой материала, полностью укрывая грунт. Выждать 2 ÷ 3 часа для высыхания.

Финишный слой: с помощью шпателя из нерж. стали, нанести очень легкий слой материала, частично накладывая друг на друга мазки шпателя. Слегка загладить поверхность лезвием шпателя для удаления излишка материала и получения полностью гладкой поверхности.

Материал позволяет создавать широкую гамму отделок, при помощи других методов нанесения и разных инструментов: кисть, тампон, губка, следовательно фантазии мастера.

Технические характеристики: нанесение

Разведение:	Готов к применению
Расход:	8-10 кв.м/л: расход может значительно меняться в зависимости от обработки
Инструменты для нанесения:	Шпатель из нерж. стали
Закрепляющие средства:	NEOFIX или CRILUX by OIKOS
Основы:	SUPERCOLOR by OIKOS
Температура нанесения:	+5°С ÷ +36°С (с относительной влажностью не более 80%)
Время высыхания на ощупь:	2-3 ч (при температуре 20°С с относительной влажностью 75%)

Время полного высыхания: 7 дней (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)
Очистка инструмента: Водой

Технические характеристики: продукт

Состав: Акриловые смолы в водной дисперсии, пигменты со специальным эффектом, специальные добавки

Удельный вес: 1,10 кг/л

РН: 8 ÷ 9

Вязкость: 15.000 CPS Брукфилд (RVT 20 оборотов/мин при 25°C)

Температура хранения: +2°C ÷ +36°C. Боится мороза

Ограничение на выброс Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/CE: Класс принадлежности: A/ I; VOC: 200 г/л (максимум);
 Ограничение Фазы II (от 1.1.2010): 200 г/л ;

Цвета: Цвета согласно колеровочной карте

Фасовка: 1-4 л

Сведения о безопасности

Продукт не содержит тяжёлых металлов таких, как хром и свинец. Кроме того, не содержит токсичных, ароматических, хлоросодержащих растворителей. Не наблюдается опасной для здоровья полимеризации. Продукт представляет собой неопасное вещество, если используется согласно предписанию. Рекомендуется соблюдать обычные меры предосторожности при обращении с красками на водной основе. Для хранения и передвижения не предусмотрено принятие каких-либо особых мер; тара, остатки и случайные рассеивания могут быть устранены посредством инертных абсорбирующих материалов таких как: песок, земля и т.д., они также должны перерабатываться согласно национальным или региональным действующим предписаниям. Транспортировка должна осуществляться согласно международным соглашениям

Основные технические условия

Тщательно очистить поверхность, удалив отслаивающиеся части. Нанести, при необходимости, акриловые фиксаторы типа CRILUX или NEOFIX by OIKOS. Затем нанести в виде грунтовки два слоя SUPERCOLOR by OIKOS. После высыхания, через 4-6 часов, нанести на ровную поверхность материал MULTIDECOR SKIN PC275 в зависимости от желаемой отделки. Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - за кв.м., включая материал и работу.

Заметки

Компания OIKOS srl гарантирует, что информация, содержащаяся в данном техническом описании предоставлена наилучшим образом в соответствии со своими техническими и научными знаниями. Несмотря на указанное выше, OIKOS не несёт никакой ответственности за результаты, полученные вследствие использования собственного продукта, поскольку способы нанесения остаются за рамками контроля или проверки со стороны последней. Следовательно, рекомендуется предварительное исследование по поводу соответствия каждого продукта для каждого отдельного случая.