

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

----- **Decor** -----
KREOS/КРЕОС

Технические характеристики

раздел 1

KREOS – это декоративная штукатурка для внутренних работ на основе специальных смол в водной дисперсии и специальных наполнителей. Благодаря своему составу, продукт мягкий на ощупь, легко наносится, позволяет создавать как классический, так и самый современный декор, объединяя фантазию проектировщика и профессионализм мастеров, которые при помощи специальных инструментов (тампон, тампон «mille righe», шпатель, спонж, морская губка, кисточка, тампон с ворсом), создают желаемый декор в том цвете и стиле, который больше всего подходит для отделываемого помещения. KREOS устойчив к истиранию, паропроницаемый, со слабым запахом, не горючий, безопасен для человека и окружающей среды.

Сфера применения

раздел 2

Декор внутренних стен

Подготовка подложек

раздел 3

Очистить окрашиваемую поверхность, удалив отслаивающиеся части. В случае старой или осыпающейся подложки рекомендуется нанести один слой NEOFIX или CRILUX компании Ойкос. При шершавой или неоднородной штукатурке рекомендуется выровнять стену при помощи STUCCO PER RASATURA компании Ойкос. Затем нанести закрепляющее средство IL PRIMER компании Ойкос.

Способ нанесения

раздел 4

Равномерно нанести KREOS на стену валиком со средним ворсом. Прежде, чем продукт высохнет, обработать его специальным инструментом в зависимости от желаемого эффекта (см. специальные инструкции для создания эффектов фил позэ, кинэ, драпэ, ламэ, милле ригэ, броккато, петтинато, гоффрато).

Отделка/Защитные средства

раздел 5

С KREOS, декоративным продуктом для конечной обработки, можно получить великолепные эффекты, используя после высыхания следующие отделочные продукты: VELDECOR, PALLAS, MULTIDECOR и ULTRASATEN компании OIKOS. Если Вы хотите создать отделку в сельском стиле, KREOS позволяет при помощи простой дополнительной обработки получить особый эффект старины.

Технические характеристики: нанесение

раздел 6

| | |
|-----------------------------|---|
| Разведение/Смешивание | Продукт готов к использованию, максимальная степень разведения питьевой водой – 5%. |
| Расход | 3 ÷ 4 м ² /л в зависимости от желаемого эффекта и типа подложки. |
| Инструменты для нанесения | ТАМПОН «MILLE RIGHE», ТАМПОН, ПЛАСТМАССОВАЯ ЗАТИРКА, ШПАТЕЛЬ, ТАМПОН С ВОРСОМ, КИСТЬ, МОРСКАЯ ГУБКА, ШПАТЕЛЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ компании Ойкос. |
| Закрепляющие средства | CRILUX, NEOFIX компании OIKOS |
| Основа | IL PRIMER компании OIKOS |
| Температура нанесения | +5°C ÷ +36°C (с относительной влажностью не более 80%) |
| Время визуального высыхания | 2 часа (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%) |
| Время полного высыхания | 7 дней (при температуре 20°C с относительной |

| | |
|---------------------|-----------------|
| | влажностью 75%) |
| Очистка инструмента | Водой |

Технические характеристики: продукт

раздел 7

| | |
|---|---|
| Состав | Специальные акриловые смолы в водной дисперсии, органические и неорганические пигменты, двуокись титана, отборные наполнители. |
| Удельный вес | 1,17 кг/л +/- 3% |
| РН | 8 ÷ 9 |
| Вязкость | 18.000 ÷ 23.000 CPS Брукфилд (RVT 20 оборотов/мин при 25°C) |
| Температура хранения | +2°C ÷ +36°C. Боится мороза |
| Реакция на огонь | Отрицательная, если состав наносится на невоспламеняющуюся поверхность; материал на водной основе толщиной менее 0,600 мм в высушенном состоянии. |
| Парогазопроницаемость (SD) | 0,22 м (максимально допустимый уровень 2 м, DIN 52 615) |
| Устойчивость к мытью | Соответствует норме DIN 53 778, выдерживает более 1000 абразивных циклов. |
| Устойчивость к истиранию | Соответствует норме DIN 53 778, выдерживает более 5000 абразивных циклов. |
| Доступные цвета | Белый + цвета по колеровочной карте |
| Ограничение на выброс Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/CE | Класс принадлежности: A/ I; VOC: 41 г/л (максимум); Ограничение Фазы I (от 1.1.2007): 300 г/л, Ограничение Фазы II (от 1.1.2010): 200 г/л |
| Фасовка | 1 – 5 – 15 л |

Токсикологические показатели

Продукт не содержит тяжёлые металлы такие, как хром и свинец. Кроме того, не содержит токсичные, ароматические, хлоросодержащие растворители. 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

раздел 9

Тщательно очистить поверхность, удалив отслаивающиеся части. Нанести закрепляющий состав типа IL PRIMER компании OIKOS и ждать высыхания. Затем нанести специальным инструментом в зависимости от желаемого эффекта декоративную штукатурку для внутренних работ типа KREOS компании OIKOS. Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - за м², включая материал и работу.

Заметки

Компания Ойкос с.р.л. гарантирует, что информация, содержащаяся в данном техническом описании предоставлена наилучшим образом в отношении соответствующих технических и научных исследований. Несмотря на указанное выше, Ойкос 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 в отдельности и в каждом отдельном случае.