

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

----- Façade -----

Neokrill/Неокрил

Технические характеристики

раздел 1

NEOKRILL компании Ойкос – это прозрачный акриловый грунт для наружных поверхностей. Его состав на основе особых акриловых смол из очень мелких частиц делает продукт глубоко проникающим (до 5 мм), обеспечивая действенное укрепление и изоляцию стены. В первую очередь предназначен для стен с сильно впитывающей поверхностью, стен со старыми осыпающимися красками и штукатурками, стен из бетона, кирпичной кладки, фиброцемента и в целом для всех видов стен. Со слабым запахом, не горючий, безопасен для человека и окружающей среды.

Сфера применения

раздел 2

Выравнивающий и клеящий состав для приклеивания изолирующих панелей и строительных сеток на наружные и внутренние стены.

Подготовка подложек

раздел 3

Применять на до конца сухую и выдержанную подложку. Новая штукатурка должна выдерживаться на минимум 30 дней для обеспечения полного карбонирования. Тщательно очистить или вымыть поверхность для удаления отслаивающихся частей. Если речь идёт о восстановительных работах, подтеки воды должны быть устранены.

Способ нанесения

раздел 4

На подложки с нормальным впитыванием, нанести один слой NEOKRILL компании Ойкос, разведённый на 50% питьевой водой. На подложки с высоким впитыванием или меловые подложки, нанести два слоя NEOKRILL, на невысохшую поверхность, разведённый на 100% питьевой водой. Наносить продукт можно кистью, валиком или распылителем (с соплом 1,3 мм). Подождать 4-6 часов прежде чем наносить продукты отделки.

Отделка/Защитные средства

раздел 5

Декоративная отделка линии Top Exterior Line

Технические характеристики: нанесение

раздел 6

Разведение	50 ÷ 100% питьевой водой, в зависимости от впитывания подложки.
Расход	14 ÷ 18 м ² /л в зависимости от впитывающей способности подложки.
Инструменты для нанесения	Кисть, валик или распылитель (с соплом 1,3 мм).
Закрепляющие средства	НЕОКРИЛ ОЙКОС
Температура нанесения	+5°C ÷ +36°C (с относительной влажностью не более 80%)
Время визуального высыхания	1 ÷ 2 часа (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)
Время полного высыхания	10 ÷ 12 часов (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)
Возможность перекрашивания	через 4 ÷ 6 часов (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)
Очистка инструмента	Водой

Технические характеристики: продукт

раздел 7

Состав	Акриловые смолы в водной дисперсии, добавки, облегчающие процесс нанесения и проникновения.
Удельный вес	1 кг/л +/- 3% (Белый)
РН	7 ÷ 8
Вязкость	50 +/-5% CPS Brookfield (RVT 20 об./мин. а 25°C)
Температура хранения	+2°C ÷ +36°C. Боится мороза
Реакция на огонь	Материал неогнеопасный, на водной основе толщиной менее 0,600 мм в высушенном состоянии.
Парогазопроницаемость (SD)	Соответствует стандарту DIN ISO 4624, Сопротивление отрыву: 1,3 N/мм ² , разрыв сцепления ниже поля действия лака.
Сопротивление отрыву и сцепление	Соответствует нормам ДИН ИЗО 4624
Ограничение на выброс Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/СЕ	Класс принадлежности: А/н; VOC: 2 г/л (максимум); Ограничение Фазы I (от 1.1.2007): 50 г/л, Ограничение Фазы II (от 1.1.2010): 30 г/л

Токсикологические показатели

раздел 8

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 окрашиваемую поверхность, удалив отслаивающиеся части. Новые подложки должны быть сухими и выдержанными. При подложках с нормальным впитыванием, нанести один слой акрилового грунта такого, как NEOKRILL компании Ойкос. На подложки с высоким впитыванием или меловые подложки, нанести два слоя NEOKRILL, на невысохшую поверхность акриловый грунт такой, как NEOKRYLL by OIKOS. Подождать 4-6 часов прежде чем наносить продукты отделки. Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - за м², включая материал и работу, за исключением строительных лесов.

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.