

**DECORSIL PRIMER/ДЕКОРСИЛ ПРАЙМЕР****Технические характеристики**

раздел 1

DECORSIL PRIMER компании Ойкос – это специальный грунт, препятствующий образованию соли, созданный на базе силоксановых смол. Продукт обладает высокой проницаемостью, прекрасно укрепляет стену и препятствует появлению соли, образующейся как следствие внутренней влажности. Он незаменим в качестве грунта для силоксановых красок для обеспечения высокой паропроницаемости циклов окрашивания на всей поверхности стены, особенно на диффузионной и обезвоженной штукатурке. Со слабым запахом, не горючий, безопасен для человека и окружающей среды.

**Сфера применения**

раздел 2

Внешние и внутренние стены исторических сооружений и ценных построек. В первую очередь предназначен для диффузионной и обезвоженной штукатурки.

**Подготовка подложек**

раздел 3

Подложки должны быть хорошо высушены и выдержаны, новую штукатурку необходимо выдержать как минимум 30 дней для полной карбонизации.  
Тщательно очистить или обмыть поверхность для удаления отслаивающихся частей; если речь идёт о восстановительных работах, протечки воды должны быть устранены.

**Способ нанесения**

раздел 4

Подождать полного высыхания стены, прежде чем наносить кистью или валиком DECORSIL PRIMER, готовый к использованию. Повторить нанесение в случае сильного присутствия соли. Подождать около 12 часов, прежде чем наносить продукты отделки.

**Отделка**

раздел 5

Отделочными материалами линии Decorsil by OIKOS

**Технические характеристики: нанесение**

раздел 6

Разведение	Продукт готов к использованию, разводить максимум на 10%
Расход	6 ÷ 8 м <sup>2</sup> /л в зависимости от впитывающих характеристик подложки
Инструменты для нанесения	Кисть, валик
Температура нанесения	+5°C ÷ +36°C (с относительной влажностью не более 80%).
Время визуального высыхания	1 час (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%).
Время полного высыхания	12 часов (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%).
Очистка инструмента	Водой

**Технические характеристики: продукт**

раздел 7

Состав	Силоксановые смолы в водной дисперсии, консерванты и добавки, облегчающие нанесение.
Удельный вес	1 кг/л +/- 3%
pH	7 ÷ 8
Вязкость	50 +/-5% 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.
Водопоглощение (W24)	0,01 кг/м <sup>2</sup> . час <sup>0,5</sup> DIN 52 617 (максимально допустимый уровень 0,5 кг/ м <sup>2</sup> . час <sup>0,5</sup> DIN 52 617).
Парогазопроницаемость (SD)	0,05 м (максимально допустимый уровень 2 м, DIN 52 615)
Ограничение на выброс Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/CE	Класс принадлежности: A/h; VOC: 10 г/л (максимум); Ограничение Фазы I (от 1.1.2007): 50 г/л, Ограничение Фазы II (от 1.1.2010):30 г/л
Цвет	Прозрачный бесцветный
Фасовка	1 – 4 – 10 – 20 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

Очистить окрашиваемую поверхность, удалив отслаивающиеся части. Новые подложки должны быть хорошо высушены и выдержаны. В случае восстановительных работ протечки воды должны быть устранены. Подождать до полного высыхания стены, затем нанести грунт типа DECORSIL PRIMER компании OIKOS. Повторить нанесение в случае большого содержания соли. Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - ..... за м<sup>2</sup>, 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.*