



# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Редакция: 18 сентября 2017



## RAIN PROTEX

### Водонепроницаемое защитное покрытие

#### Общие характеристики

#### Описание продукта:

Водонепроницаемый силиоксан для наружных поверхностей, бесцветный, с отличной стойкостью. Можно использовать в качестве прозрачного пленкообразующего покрытия для бетона, минеральной штукатурки, фиброцементных панелей, кирпичной кладки, известняка, бетона, натуральных и искусственных камней на минеральной основе и красок для стен.

#### Применение:

Используется для усиления свойств фасадных материалов.

#### Нанесение

#### Подготовка поверхности:

Продукт следует использовать на поверхностях, используя метод распыления, если вы хотите, чтобы продукт полностью проник в поверхность. Удалите любые трещины размером более 0,3 мм. Очистите поверхность подходящими моющими средствами или используйте воду или пар. Эти методы являются наиболее рекомендуемыми для того, чтобы поверхность не стала слишком влажной. Подождите, пока поверхность полностью высохнет. Нанесите продукт по всей поверхности. Накройте поверхность на 4-5 часов после нанесения продукта.

#### Технические указания по нанесению

#### Способ нанесения:

*Кисть или пистолет-распылитель: Готов к использованию. Для распыления используйте низкое давление.*



Температура нанесения:	+10÷ +35	°C
Относительная влажность нанесения:	< 85%	
Рекомендуемая толщина:	80 ÷ 120	МКМ
Высыхание на касание:	2 ÷ 4	ч
Возможность повторного нанесения через:	2 - 4	ч
Полное высыхание:	24	ч
Чистка инструментов:	водой	

## Предупреждение:

Если продукт наносится в закрытом помещении, необходимо постоянное проветривание, чтобы мог выделяться водяной пар. Нанесите продукт на тщательно обработанную поверхность. Внешний вид может меняться в зависимости от характеристик поверхности. Не наносите при прямом солнечном свете.

## Технические характеристики

Удельный вес:	0,95 ÷ 1,05	кг/л
Вязкость:	2000-300	сПз
рН:	7-8	
Массовая доля твёрдых веществ:	3%	
Теоретический расход:	0,1 до 3 л/м <sup>2</sup> на слой в зависимости от поверхностного поглощения.	м <sup>2</sup>
Цвет:	бесцветный	
Внешний вид:	молочный	
Упаковки по:	1 - 5 – 10	л

## Хранение

Срок хранения неповрежденной закрытой упаковки с материалом в сухом прохладном месте составляет не менее 24 месяцев.

После вскрытия и использования тщательно закройте упаковку и храните ее в перевернутом положении.

Минимальная температура хранения: + 5 ° C

Максимальная температура хранения: + 30 ° C

## Меры предосторожности

Для получения полной информации по правилам работы с материалом, а также его корректной утилизации смотрите паспорт безопасности продукта.

## Рекомендации

Настоящее техническое описание составлено в соответствии с нашими технико-научными знаниями и не подразумевает какую-либо ответственность за то, что мы не можем проверить условия использования. Рекомендуем убедиться в том, что материал подходит для конкретного случая путем проведения предварительных испытаний.

**Loggia Industria Vernici S.r.l.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ИТАЛИЯ

Тел. (+39) 0773 562212, Факс (+39) 0773 562034. [www.loggia.it](http://www.loggia.it), E-mail [commerciale@loggia.it](mailto:commerciale@loggia.it)

**Система менеджмента качества компании имеет сертификат соответствия стандартам UNI EN ISO 9001-2000, выданный Сертификационным бюро Bureau Veritas Quality International (BVQI).**