



SILIKON PROTECT 031

Наносиликоновая штукатурка

Области использования:

Готовый к использованию продукт – колеруемая штукатурная смесь, на основе наночастиц силиконовой смолы.
 Тонкий финишный слой как внутри, так и снаружи помещений.
 Интегрируется в системы теплоизоляции TURBO-SO PROTECT и TURBO-WSO PROTECT компании KREISEL.
 Подходит для распыления.
 После высыхания образует гидрофобный, эластичный и прочный слой.
 После высыхания штукатурка обладает свойствами самоочистки, благодаря чему изделие более устойчиво к биологическим угрозам в виде наростов.

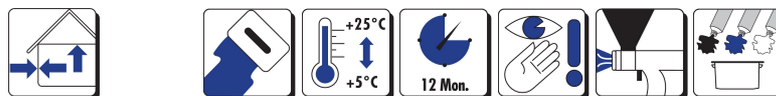
Характеристики продукта:

Водонепроницаемость
 Морозоустойчивость
 Паропроницаемость
 Гидрофобность
 Богатая цветовая палитра
 Устойчивость к ультрафиолетовому излучению
 Свойства самоочистки
 Устойчивость к биологическим угрозам в виде наростов

Состав:

- Дисперсия силиконового полимера с наночастицами
- Полимерная дисперсия
- Минеральные наполнители
- Пигменты
- Чистящие средства

Применение:



Условия использования:

Во время использования температура воздуха, базовой поверхности (основания) и продукта должна быть от +5°C до +25°C. Основание должно быть несущим, плотным, устойчивым, однородным и чистым.
 Очистите основание от пыли, грязи, остатков краски, плесени, водорослей, мха и т. п., поверхность должна быть без трещин и солевого раствора.

Базовая поверхность:

Основание загрунтовать грунтовкой TYNKOLIT-SO 332 как минимум за 24 часа до оштукатуривания.
 Устраните все биологические остатки на основании с помощью SEPTOBUD 1008.
 Особо пористые поверхности покрывают грунтовкой GRUNTOLIT-W 301, прежде чем наносить TYNKOLIT-SO 332.

Места использования:

Усиленный армирующий слой теплоизоляции: загрунтовать с помощью TYNKOLIT-SO 332
Цементно-известковая штукатурка: загрунтовать с помощью TYNKOLIT-SO 332
Гипсовая штукатурка: загрунтовать с помощью TYNKOLIT-SO 332
Гипсокартонные плиты: загрунтовать с помощью TYNKOLIT-SO 332
Бетон, железобетон: загрунтовать с помощью TYNKOLIT-SO 332

Подготовка:

Готовый к использованию продукт. Не смешивать с водой или другими веществами. Перед применением тщательно перемешайте. Перед использованием проверьте, соответствует ли цвет штукатурки заказанному оттенку.

Применение:

Наносите штукатурку на поверхность шпателем из нержавеющей стали. Сразу после нанесения текстурируйте слой пластиковым мастерком.
 Во время работы и высыхания штукатурку необходимо беречь от холода, дождя, чрезмерно высоких температур и сильного ветра.
 На строительных лесах рекомендуется использовать защитные экраны.

Примечания:

Используйте весь набор продукции в системе теплоизоляции. .
 На одну определенную поверхность наносите штукатурку из одной и той же партии.
 Постоянно обрабатывайте поверхность методом «влажным по мокрому», чтобы избежать видимых линий.



SILIKON PROTECT 031

Наносиликоновая штукатурка

Под тонированные штукатурки используйте штукатурную грунтовку того же оттенка. В случае систем теплоизоляции стен, когда штукатурка наносится на большие фасадные поверхности, рекомендуется использовать цвета с коэффициентом яркости (диффузным отражением) не менее 25%. Конкретные значения этого коэффициента указаны в цветовой палитре штукатурок и красок KREISEL.

Хранение: Максимум 12 месяцев со дня изготовления.
 В сухом месте и в неповрежденной заводской упаковке, при температуре от +5 до +25 °С.

Техническая информация:

	зернистая 1,5 мм – 1,7 кг/м ² ; 2,0 мм – 2,4 кг/м ² ; 3,0 мм – 3,7 кг/м ² ; бороздчатая 1,5 мм – 2,4 кг/м ² ; 2,0 мм – 3,4 кг/м ² ; 3,0 мм – 5,0 кг/м ²
Размер гранул	1,5 мм или 2,0 мм либо 3,0 мм
Время высыхания	12–48 часов

Общие примечания: Эта карточка технической информации продукта заменяет все предыдущие версии. Информация, содержащаяся в этой технической карте, отражает наши текущие знания и практический опыт. Это лишь общая информация, которая не обязывает производителя брать на себя ответственность ни за обработку, ни за способ использования продукта. Могут иметь место изменения и особые условия выполнения работ. Продукт должен наноситься в соответствии с необходимыми техническими знаниями и правилами гигиены и безопасности труда. Избегайте контакта с кожей и глазами. При попадании в глаза промыть большим количеством чистой воды и обратиться к врачу. Рекомендуется использовать перчатки, защитные очки и защитную одежду.

Импортер:
 ул. Кангру теэ, 6,
 деревня Вазла,
 волость Кийли, 75413
 info@eximp.ee
 www.eximp.ee
 Тел.: +372 56265888

