



SANOFER



ОБНОВЛЯЮЩИЕ РАСТВОРЫ



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

SANOFER - Цементный состав для защиты стальной арматуры от коррозии

НАНЕСЕНИЕ ПРОДУКТА

- Изношенные арматурные стержни потрескавшемся бетоне

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эффективен также на железе, уже подверженном коррозии и ржавчине
- Хорошее сцепление с используемыми впоследствии ремонтными составами
- Удобство и простота нанесения
- Использование непосредственно на открытых стальных стержнях

ПОДГОТОВКА И ПРИМЕНЕНИЕ

Данные по подготовке и использованию относятся к нормальным условиям окружающей среды (температура +20 °C, относительная влажность 60%).

Подготовка поверхностей

SANOFER способен обеспечить защиту, даже если наносится на ржавые стержни; ржавчина, которая не пристает к стержню, должна быть удалена с помощью щетки.

Подготовка и нанесение раствора

SANOFER - это продукт готовый к употреблению; добавление воды выполняется следующим образом:

- Добавить воду в пластиковое ведро с порошком (соотношение смешивания 0,25 л воды на мешок, равно 25% по весовому объёму)
- Медленно добавлять раствор SANOFER и перемешивать с помощью миксера для красок на средней скорости
- Замешивать раствор приблизительно 2 минуты до получения полностью однородного раствора
- Наносите SANOFER кистью с щетиной средней жесткости.

Рекомендуемая толщина ремонтного состава - 200/300 мкм.



Референции на сайте www.volteco.com

РАСХОД И ВЫХОД ПРОДУКТА

30 г/м (для стержней с улучшенной адгезией Ø 8 мм с 2 слоями по 200 микрон каждый)

60 г/м (для стержней с улучшенной адгезией Ø 16 мм с 2 слоями по 200 микрон каждый)

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Ремонтный состав SANOFER поставляется в ведёрках по 1 кг.

Продукт должен храниться в сухом месте не должен подвергаться замораживанию и высоким температурам.

SANOFER в оригинальной упаковке имеет срок годности 18 месяцев.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ - ВАЖНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Использовать продукт в течении 20 минут после вымешивания.

Не наносить продукт при температуре ниже +5°C.

Не добавлять воду для того, чтобы продлить время использования.

ФИЗИЧЕСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики		Значения	
Внешний вид		серый порошок	
Время обрабатываемости при +20°C		20'	
Удельный вес		> 1,6 кг/л	
Характеристика	Метод испытания	Эксплуатационные требования UNI EN 1504-7	Сертифицированные показатели (**)
Защита от коррозии	UNI EN 15183	Отсутствие коррозии	Требование выполнено
Сдвиговая адгезия	UNI EN 15184	≥ 80% от значения не покрытого стержня	Требование выполнено

Приведённые данные получены в лаборатории при +20°C и 60% О.В.

СМОТРИТЕ ВИДЕО И ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Схемы
Безопасности

Декларация
соответствия
эксплуатационных
качеств

ПУНКТЫ
ТЕХНИЧЕСКОГО
ЗАДАНИЯ

Технические
схемы и BIM

Декларация EPD

Видео YouTube



БЕЗОПАСНОСТЬ

Смотреть соответствующий Паспорт безопасности.

CE	VOLTECO S.p.a Via delle Industrie, 47 - 31050 Ponzano Veneto (I)
10 0013-CPR-2017/04/05 EN 1504-7:2007 1370-CPR-1299 SANOFER Защита арматуры от коррозии Покрытие барьерного типа	
Защита от коррозии: Требование выполнено Сдвиговая адгезия: Требование выполнено Выделение опасных веществ: Согласно пункту 5.3 Температура стеклования: NPD	

АВТОРСКИЕ ПРАВА

© Авторское право Volteco S.p.A. - Все права защищены.

Информация, Изображения и текст, содержащиеся в этом документе, являются собственностью Volteco S.p.A. Может измениться в любой момент без предупреждения.

Более обновленные версии данного и других документов (см. спецификации товаров, брошюры и т.д.) даны на сайте www.volteco.com.

В случае переведенного текста могут иметься технические или лингвистические неточности.

ПРАВОВОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ

Информация для покупателя/установщика:

Настоящий документ предоставлен в распоряжение компанией Volteco S.p.A. и носит консультационный характер для покупателя/установщика.

Не учитывает необходимое подробное изучение каждого случая применения, за которое компания Volteco S.p.A. в любом случае не несёт ответственности.

Не изменяет и не расширяет обязательства производителя Volteco S.p.A.

Подвергается изменениям, при появлении которых, выполняющий работы должен проконсультироваться перед каждым нанесением с сайтом www.volteco.com.

На техническую/коммерческую информацию торговой сети до/после продажи распространяются вышеуказанные разъяснения.