

СОСТАВ ДЛЯ ЗАЩИТЫ АРМАТУРЫ ОТ КОРРОЗИИ

- разрешен для использования в контакте с питьевой водой
- на основе цемента
- однокомпонентный

СВОЙСТВА

Состав VANDEX CORROSION PROTECTION M прошел испытания в соответствии с немецким стандартом ZTV-SIB 90 и одобрен для использования в рамках области применения. Состав не только усиливает антикоррозионную защиту арматуры, но также повышает адгезию наносимых затем на поверхность ремонтных составов и покрытий Vandex.

VANDEX CORROSION PROTECTION M - высококачественный защитный состав на минеральной основе, который разрешен для использования в сооружениях питьевого водоснабжения (инструкция W270 DVGW, Германия). Состав представляет собой мелкий порошок, готовый к использованию после смешивания с обычной водой. Обладает устойчивостью к морозу и воздействию антиобледенительных солей, паропроницаем, уменьшает проницаемость CO₂. После схватывания становится твердым.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Очистить вскрытую арматуру с помощью пескоструйной обработки или другими способами (степень чистоты очистки SA 2,5 по стандарту DIN 55928). Бетон вокруг проржавевшей арматуры удалить до структурно прочного слоя. Арматура и бетон могут быть влажными.

СМЕШИВАНИЕ

Смешивать 5 кг состава VANDEX CORROSION PROTECTION M с 1,4л воды приблизительно 3 минуты в механическом миксере до получения смеси однородной консистенции. Дать смеси постоять 3 минуты, затем снова быстро перемешать.

НАНЕСЕНИЕ

VANDEX CORROSION PROTECTION M осторожно наносить с помощью кисти или валика на поверхность всей подготовленной арматуры минимум в два слоя. Каждый следующий слой можно наносить приблизительно через 1 ч, когда предыдущий слой уже становится достаточно твердым.

VANDEX CORROSION PROTECTION M можно наносить при температуре от +5 °C до +35 °C (температура подстилающей поверхности, раствора и строительного материала). В зависимости от температуры приготовленный состав использовать в течение 45-60 минут.

ОЧИСТКА

Инструменты очищают водой сразу после использования.

РАСХОД

Приблизительно 2 кг/м² на слой.

УПАКОВКА

Пластиковые ведра по 5 кг, которые можно повторно закупоривать при неполном использовании состава.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом месте и предохранять от замораживания. Срок годности в неповрежденной фабричной упаковке - 1 год.

УТИЛИЗАЦИЯ

Отходы не представляют опасности.

Упаковка пригодна для переработки.

Неизрасходованный состав (в виде порошка или затвердевшего раствора) утилизировать как строительный мусор.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид	серый порошок
Размер зерен, мм	0,1-0,6
Насыпная плотность, кг/дм ³	ок. 0,4
Минимальная толщина покрытия, мм	2,0

*Все данные имеют усредненные значения, полученные в лабораторных условиях.
На практике температура, влажность, пористость основания могут влиять на приведенные данные.*

ДАННЫЕ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

VANDEX CRS CORROSION PROTECTION M - высокощелочной материал. Не допускать попадания на кожу и в глаза. Рекомендуется пользоваться перчатками и защитными очками. При попадании на кожу смыть большим количеством воды. При попадании в глаза промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.

Более подробную информацию см. в Справочном листе данных по безопасности материала.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Хотя технические данные об изготавливаемых компанией материалах собирались исключительно тщательно, все рекомендации и советы по применению этих материалов даются без гарантии, поскольку условия их применения не находятся под контролем компании. Лишь потребитель несет ответственность за соответствие выбранного им материала предназначенным целям и соблюдение надлежащих условий их применения.

АВТОРСКИЕ ПРАВА



Все права собственности и авторские права на перевод технического описания принадлежат фирме "Триада-Холдинг". Никакая часть настоящего технического описания ни в каких целях не может быть воспроизведена или передана в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, будь то электронные или механические, включая фотокопирование и запись на магнитный носитель, если на то нет письменного разрешения фирмы "Триада-Холдинг".

Эксклюзивный дистрибьютор в России и СНГ	Ваш региональный дистрибьютор
Триада-Холдинг	