



## CRS CORROSION PROTECTION AC

### СОСТАВ НА ОСНОВЕ ПОЛИАКРИЛАТА ДЛЯ ЗАЩИТЫ АРМАТУРЫ ОТ КОРРОЗИИ

- высокоэффективное противокоррозионное средство с ингибиторами коррозии
- двухкомпонентный
- не содержит растворителей
- легко наносится
- сцепляется с влажной поверхностью
- быстро схватывается

### СВОЙСТВА

VANDEX CRS CORROSION PROTECTION AC - высокоэффективное противокоррозионное средство для арматурной стали. Исключительно хорошо сцепляется с влажной/сухой сталью и с бетоном. Два слоя обеспечивают долговременную защиту.

- экономит время благодаря быстрому схватыванию
- нет необходимости в грунтовочном покрытии

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Плотность при 20 °С (компонент В)	прибл. 1,1 кг/л
pH (компонент В)	8-8,5
Плотность приготовленного состава	прибл. 2,0 кг/л
Время использования приготовленного состава	прибл. 30 мин
Нанесение второго слоя	через 30-60 мин

*Все данные имеют усредненные значения, полученные в лабораторных условиях.*

*На практике температура, влажность, пористость основания могут влиять на приведенные данные.*

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Очистить вскрытую арматуру от ржавчины с помощью пескоструйной обработки или другими способами (степень чистоты очистки SA 2,5 по стандарту DIN 55928), и сразу же нанести первый защитный слой.

### СМЕШИВАНИЕ

Компонент В (жидкость) хорошо взбалтывают, добавляют к компоненту А (порошку) и тщательно перемешивают в течение 2 минут. В процессе использования приготовленный состав постоянно помешивают. Затвердевшую смесь нельзя разбавлять повторно. Если требуется меньшее количество материала, чем предусматривает стандартная упаковка, следует соблюдать следующие пропорции смешивания: 0,3 литра компонента В (жидкость) на 1 кг компонента А (порошок).

## **НАНЕСЕНИЕ**

VANDEX CRS CORROSION PROTECTION AC наносят на очищенную арматуру двумя слоями с помощью кисти. Второй слой можно наносить через 30 мин. после нанесения первого. Через 60 мин. после выполнения противокоррозионного покрытия наносят связующий материал, а затем "мокрым по мокрому" состав VANDEX CRS REPAIR MORTAR. Нельзя выполнять работы при температуре ниже +5 °С.

## **ОЧИСТКА**

Инструменты отмываются водой сразу же после использования.

## **РАСХОД**

1 кг/м<sup>2</sup> на слой толщиной приблизительно 0,5 мм.

## **УПАКОВКА**

Комбинированная упаковка по 2 кг (компоненты А и В).

## **ХРАНЕНИЕ**

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

## **ДАННЫЕ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

VANDEX CRS CORROSION PROTECTION AC - 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.