

Нейтральный преобразователь ржавчины SYNTILOR ИФХАН-58ПР

Относится к средствам, преобразовывающим ржавчину. Используется в виде подготовительного покрытия перед окрашиванием, нанесением мастик, бетонированием (обработка арматуры). Без кислоты.



Область применения

Преобразователь подходит как для промышленного, так и для бытового применения. Используется на строительных объектах, авторемонтных работах, пр. Проникает в глубокие слои ржавчины, не влияя на структуру изделия. Широко используется строительными организациями Москвы и близлежащих районов, рекомендован для защиты элементов железобетонных конструкций.

Преимущества

- содержит природный компонент – танин (ингибитор растительного происхождения, замедляющий развитие коррозионных процессов);
- обладает высокими адгезивными свойствами, обеспечивает хорошее сцепление покрытий;
- экономный расход;
- способствует блокировке коррозии (создает особую слой, которая препятствует дальнейшему образованию ржавчины);
- повышает функциональные свойства бетонных конструкций;
- содержит специальные присадки, которые пропитывают глубокие пласты ржавчины;
- подходит для бытового применения.

Общие технические свойства

SYNTILOR ИФХАН-58ПР является сложной химическим соединением нейтрального типа. Содержит натуральные компоненты – танины, а также функциональные присадки и замедлители коррозии. Продукт прошел экологическую сертификацию, не содержит минеральных кислот. Готовый к применению раствор. Может использоваться в виде самостоятельного покрытия (при условии, что отсутствуют прямые осадки).

Расход

Средний расход продукта составляет 100-150 г/м². Рекомендуется соблюдать температурный режим. При обработке изделий преобразователем он не должен быть ниже +4°C.

Способ применения

Перед обработкой необходимо очистить изделие/покрытие от пыли, грязи и рыхлых пластов ржавчины. Средство наносится вручную с использованием кистей, валиков или аппаратов высокого давления. Рекомендуется подождать 10-30 минут для глубокого воздействия препарата. Видимый эффект проявляется в изменении цвета изделия. Специфический рыжий цвет ржавчины преобразуется в черный.

При необходимости можно выполнить повторное нанесение средства на обрабатываемую поверхность (не обязательно, чтобы она была полностью сухой). Когда желаемый эффект достигнут и планируется финишное покрытие конструкции, необходимо ее просушить.

Меры предосторожности

SYNTILOR ИФХАН-58ПР пожаробезопасен, не содержит токсичных и других едких веществ. При проведении любых работ с продуктом необходимо пользоваться средствами защиты (специальные костюмы, маски, фартуки, перчатки, очки). В случае попадания в глаза или на кожу нужно сразу промыть чистой водой. При возникновении болезненных симптомов – обратиться за врачебной помощью.

Срок годности и условия хранения

Допустимый период сбережения средства в закупоренной таре производителя – 2 года с момента изготовления. Оптимальная температура в помещениях должна составлять от 0 до 30°C. При складировании не ставить канистры более 4 в ряд по высоте. SYNTILOR ИФХАН-58ПР устойчив к размораживанию, не теряет при этом своих свойств.

Перед применением и после размораживания нужно перемешать. В готовом виде раствор можно хранить не менее 10 суток.

Фасовка:

5 кг, 10 кг, 20 кг, 50 кг