



Нейтральный преобразователь ржавчины КФ-58ПР

## Описание:

**Преобразователь ржавчины**, говоря общедоступным языком, это враг коррозии, он её разрушает и преобразует в защитную пленку. Его еще называют модификатором ржавчины или коррозии или антикоррозийным покрытием. Товар этот достаточно распространен и широко применяется. Преобразователи ржавчины имеют разный состав, разную сферу применения, но абсолютно все способны превратить ржавчину в защитную пленку. Она становится промежуточным слоем между металлом и лакокрасочным покрытием. В нашем случае эта пленка отличается высокой прочностью, а значит надежно защищает обработанную поверхность от разрушений. Если в большинстве случаев производители предупреждают, что толщина слоя ржавчины не должна быть больше 100 мкм, то наш кислотный преобразователь ржавчины Ифхан 58ПР очистит ржавчину даже до 150 мкм. Это что касается качества и эффективности производимых компанией препаратов.

**Возникновение коррозии и ржавчины** на металлических изделиях неизбежно, это лишь вопрос времени. Конечно, самым идеальным выходом будет вовсе не попытка ликвидации коррозийного покрытия, а его предупреждение. Однако, как поступить в том случае, если ржавчина уже стала вашим главным врагом? Нейтральный преобразователь ржавчины — вот ваш выход!

## Перед использованием нейтрального преобразователя ржавчины КФ-58ПР (Химпродукт) ознакомьтесь с его особенностями:

- прекрасно избавит вас от любых проблем, связанных с наличием ржавчины и отлично справиться с любыми масштабами работ по устранению коррозийного слоя, однако, он не пригоден для оскалины;
- даже при очень толстом слое ржавчины данное средство для преобразования ржавчины не повредит само покрытие металлического изделия. Поэтому, используя его можно не переживать за то, что вместе со слоем ржавчины вы случайно удалите и слой краски;
- нейтральный преобразователь ржавчины может использоваться при неровных поверхностях и неравномерном слое ржавчины. Однако в данном случае, производитель не гарантирует отсутствие недостатка используемого средства, или его переизбытка;



— преобразователь ржавчины Химпродукт сможет заменить полную очистку поверхности, которую порой рекомендуют как средство борьбы с коррозийными покрытиями.

#### Преимущества:

- не содержит минеральных кислот и позволяет исключить промывку изделия перед нанесением покрытия, необходимую для «кислых» преобразователей;
- экономически целесообразней и безопасней относительно кислотных преобразователей;
- улучшает функциональные свойства бетонов и продлевает срок их службы;
- при отсутствии прямых атмосферных осадков может использоваться в качестве самостоятельного покрытия даже во влажной атмосфере;
- экономичен и удобен в применении;
- не горюч, не содержит токсичных и едких веществ и не требует специальных мер безопасности.

#### Применение:

**Порядок использования преобразователя** для подготовки арматуры и элементов железобетонных конструкций определяется техническими рекомендациями ТР001-99, разработанными НИИ Железобетона, данные рекомендации могут быть использованы и для других изделий. Перед нанесением преобразователя необходимо удалить рыхлую ржавчину металлической щеткой. Размешать преобразователь и нанести на поверхность кистью или распылением. Об успешном преобразовании свидетельствует изменение цвета поверхности срыженого начерный. В зависимости оттолщины ржавчины поверхность обрабатывают преобразователем 1-4 раза. Если через 15-25 минут после первой обработки на поверхности останутся рыжие пятна, необходимо нанести преобразователь повторно. Последующую обработку можно проводить понепросохшей поверхности. После завершения процесса преобразования перед нанесением покрытия поверхность должна высохнуть. Ориентировочный расход — 100-150 мл/м<sup>2</sup>. Температура обработки должна быть больше +4°C.



Нейтральный преобразователь ржавчины КФ-58ПР

**Покраска после обработки средством КФ-58ПР** возможна только после протирки 0,5% раствором Антэкс1 или КФ-22 ипоследующей сушки.

Внимание: Покраску пообработанной поверхности средством КФ-58ПР сприменением краски «Серебрянки» проводить только после предварительного опробования.

По вопросам приобретения **нейтрального преобразователя ржавчины КФ-58ПР** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов