

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «Сталькон групп»

С.Ф. Судникович

03.02.2014



МОДИФИКАТОР РЖАВЧИНЫ МР-1

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Состав:

Готовый к применению раствор кислотного преобразователя и добавок, препятствующих образованию ржавчины.

Назначение:

Удаление ржавчины и замедление процесса коррозии на поверхности металла, создание на ней механически прочной защитной цинк-фосфатной пленки. Продление долговечности лакокрасочных покрытий при окраске заржавевших металлических изделий.

Способ применения:

- Металлическую поверхность очистить от грязи, рыхлой и пластовой ржавчины механическим способом и обезжирить при необходимости.
- Нанести Модификатор ржавчины МР-1 кистью или распылителем, тщательно растушевывая, несколько раз (в зависимости от степени повреждения металлической поверхности ржавчиной).
- После полного высыхания поверхность загрунтовать и окрасить.
- Работать при температуре от +5⁰С до +30⁰С при относительной влажности воздуха не более 80 %. Не рекомендуется использование Модификатора ржавчины во время атмосферных осадков (дождь, снег, туман).
- Хранить Модификатор ржавчины при температуре не ниже -10⁰С в закрытом виде.

Расход:

При однократной обработке: 0,08 – 0,12 кг/м²

Меры предосторожности:

Едкое вещество! Не допускать попадания на слизистую оболочку! При попадании на кожу или в глаза сразу промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Работать в помещениях с вентиляцией или на открытых площадках, в спецодежде и средствах индивидуальной защиты.