

Технология химической очистки металлических поверхностей.

Материал

Элакор-МБЗ - состав для удаления ржавчины и окалина с поверхности углеродистых и низколегированных сталей.

Подготовка Поверхности

Удалить рыхлую ржавчину, грязь, пыль, старую краску, масляные загрязнения и т.п.

Подготовка материала

Элакор-МБЗ поставляется в виде Концентрата.

Приготовить Рабочий состав: на 1л концентрата добавить 3л воды, перемешать.

Нанесение

Способы нанесения: валики и кисти.

- Равномерно наносить Рабочий состав на поверхность. Не перераспределять состав на соседние участки.
- Промазывать участки, пока не уйдет вся ржавчина и окалина.
- Расход Рабочего состава от 0,1 до 0,2л/м² (в зависимости от толщины слоя ржавчины / окалина).
- Выдержать не менее 15мин.
- Промыть поверхность водой, очищая жесткой пластиковой щеткой.
- Образовавшийся шлам собрать и удалить.

Для дальнейшего нанесения антикоррозионной защиты поверхность высушить, обеспылить, обезжирить и нанести грунтовочный слой.

После выполнения работ промыть инструмент водой.

Меры безопасности при работе.

Персонал, участвующий в производстве работ, должен иметь индивидуальные средства защиты и пройти инструктаж по ТБ.

Индивидуальная защита при работе: х/б халаты или костюмы, рукавицы х/б + п/э перчатки, защитные очки.

При попадании средства на кожу – промойте это место водой.

При попадании материала в глаза – тщательно промойте глаза большим количеством проточной воды.

Состав Элакор-МБЗ – негорюч; пожаробезопасен, взрывобезопасен.

В составах используются исключительно водные системы.

Не содержит органических растворителей.