



Действительно с 1 марта 2005

5717S

METAL CONDITIONER

Описание

Создан для удаления следов коррозии и замедления коррозионных процессов на стали и алюминии.

Цвет: зеленый.

Композиция на основе кислоты и фосфорных ингибиторов.

Продукты

5717S Преобразователь ржавчины

Свойства

- Удаляет следы коррозии и пассивирует металл, обеспечивая хорошую адгезию лакокрасочных материалов к стальной или алюминиевой поверхности.
- Легко наносится.

Нанесение - примечания

- Несмотря на то что 5717S предупреждает образование очагов коррозии в лакокрасочной системе, обработанный металл будет снова корродировать, если он должным образом не защищен. Поэтому как можно скорее на голый металл необходимо нанести защитный слой грунта.
- Обработанную 5717S поверхность необходимо тщательно промыть чистой водой для предупреждения нарушения адгезии.
- Не использовать 5717S на окрашенной поверхности, нержавеющей стали, других сплавах или пластиках.
- Жизнеспособность готового к применению материала 3 дня при хранении в пластиковой емкости.



Действительно с 1 марта 2005

5717S

METAL CONDITIONER

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности

- Обезжирить поверхность с использованием 3608S (см. соответствующую техническую информацию).
- При шлифовании удалить пыль с поверхности перед нанесением.
- Сталь: смешать 1 часть 5717S с 2 частями воды.
- Алюминий: смешать 1 часть 5717S с 4 частями воды.
- Нанести смесь кистью или губкой. Протереть влажный металл стальной щеткой, шлифовальной бумагой или жесткой кистью для удаления продуктов коррозии. При обработке металл должен быть влажным.
- Мокрый металл вытереть насухо чистой сухой ветошью. Если металл начал высыхать перед протиркой, намочить его смесью и вытереть, как указано выше.
- Промыть поверхность большим количеством чистой воды и вытереть насухо.
- Дать металлу высохнуть перед грунтованием.

Продукты	Упаковка (л)	Срок хранения при 20°C (лет)	VOC (г/л)	Плотность (кг/л)
5717S	1 - 4	2	177	1,157

Безопасность

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности Material Safety Data Sheet. Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.

Настоящие данные распространяются на соответствующие материалы и не могут быть использованы для этих материалов в комбинации с любыми другими материалами или при их применении в других процессах. Данные характеристики не могут являться гарантией или спецификацией качества, т.к. конечное применение этих материалов находится вне пределов нашего контроля.