

ХАРАКТЕРИСТИКИ: АКЕМИ® ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ - новейшее комбинированное средство, несодержащее кислот, совместимое с любыми другими подобными средствами.

Отличительные особенности:

- не содержит минеральных и органических кислот, Р-Н показатель 7,0
- не раздражает кожу, не требует дополнительных защитных мер
- не содержит свинца, кадмия, цинка, хрома и др. тяжелых металлов
- защищает от коррозии с двойным эффектом:
нейтрализует коррозию и защищает от атмосферного воздействия
- не горюч, не вреден после высыхания, необязательно промывать
- эффективен на влажной ржавчине, легок в работе
- не мешает при сварке, не портит лакированных и оцинкованных покрытий, экономичен, в виду высокой эффективности.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Препарат пригоден для применения на всех типах стальных конструкций транспортных средств, катеров, машин и т.п.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Поверхность очистить от грязи и пыли, толстые слои коррозии удалить механически, просушить.
2. Содержимое хорошенько взболтать.
3. Наносить кистью или валиком. В случае использования пульверизатора, диаметр форсунки должен составлять 0,8-1,5 мм, при использовании безвоздушного пистолета диаметр форсунки - 0,3-0,4 мм.
Давление воздуха должно быть 2-3 бар.
4. Толщина наносимого слоя, как и расход препарата, зависит от толщины слоя коррозии. В случае необходимости, допустимо нанесение второго слоя, после просушки первого в течение 1-2 часов.
5. Время высыхания зависит от толщины слоя, окружающей температуры и влажности воздуха.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СОВЕТЫ:

- воздействуя, препарат меняет белый цвет на черный, усиливая антиокислительный процесс
- загустевший препарат, в случае хранения более 1 года, можно разбавить .

Срок годности: 1 год, при условии хранения в прохладном, недоступном для мороза месте, в плотно закрытой оригинальной таре.

СПРАВКА:

Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Поскольку способы и средства применения вне нашего контроля, производитель не является ответственным за вышеизложенное.