

ПОКРЫТИЕ ЗАЩИТНОЕ ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ZINK 62

Производитель

Kontakt Chemie , CRC Industries Europe CRC
Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 - 9240 Zele - Belgium,
<http://www.crceurope.com>



Общее описание

Гальваническое средство для защиты от коррозии на основе цинка (95%). Предотвращает образование коррозии на металлах и обеспечивает долговременную защиту в суровых погодных условиях. Может использоваться для восстановления поврежденных в результате механического воздействия гальванизированных поверхностей. Образовывает стойкую, гибкую, токопроводящую защитную пленку. Хорошо клеится к металлической основе, защищает металл даже при появлении царапин на поверхности покрытия, не отслаивается, не содержит свинца и хромовокислых солей.

Инструкция

Встряхните аэрозоль перед применением до появления стука шаров внутри баллона. После появления стука встряхивать в течение еще 30 с. Удалите грязь и ржавчину металлической щеткой. Нанесите на сухие, обезжиренные поверхности. Для получения большего эффекта желательно наносить средство двукратно с интервалом в 15 минут. Оптимальная толщина составляет около 40 мкм. В процессе подачи заявляемая температура окружающей среды должна быть более 10 °С. Температура поверхности должна быть не менее 5 °С. После окончания работ очистите клапан аэрозоля путем переворачивания баллона вверх дном и нажатия на клапан до тех пор, пока не начнет распыляться только газ вытеснитель. В случае нанесения на пластик или поликарбонат – рекомендуется произвести испытания на ограниченном участке поверхности.

Основные данные продукта

Цвет:серый
Плотность при 20 °С0,98 г/см³
Время застывания (потеря клейкости)прибл. 15 мин.
Время затвердения24 часа (20 °С)
Покрытие: (толщина 30 мкм)15 м²/л
Термостойкость200 °С долговременная

Меры предосторожности

Средство очень огнеопасно даже при низких температурах, в связи с чем необходимо исключить появление искр и пламени в местах обработки .

Работать в хорошо проветриваемом помещении , пары средства не вдыхать . При отсутствии надлежащей вентиляции возможно образование взрывчатых смесей и легкое отравление персонала (тошнота , головная боль , головокружение).

Средство раздражает кожу , поэтому необходимо избегать попадания средства на открытые участки .

Герметичный контейнер: защищать от солнечного света и не подвергать воздействию температуры выше 50°С. Не прокалывать и не сжигать, даже после использования. Не распылять на открытый огонь или на раскаленные предметы.

Попадание в глаза : Если вещество попало в глаза, немедленно промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу .

Попадание на кожу : Немедленно снять загрязненную одежду и смочить пораженную кожу большим количеством воды. Затем промыть водой с мылом .Обратиться к врачу.

Вдыхание : Вынести пострадавшего на свежий воздух, обеспечить согревание и покой.

При появлении болезненных ощущений обратиться к врачу

Проглатывание : Проглатывание маловероятно , но при проглатывании не вызывать рвоту из-за риска всасывания в легкие. При подозрении на отравление немедленно обратиться к врачу .

Подробнее о мерах безопасности в паспорте безопасности здесь : <http://www.ti.kz/crc>

Поставки и продажа в Казахстане - TOO Test instruments

050060 ,Республика Казахстан , г Алматы ,
ул Розыбакиева 184 ,
Тел (727)-379 99 55 , Факс(727)-379 98 93

www.ti.kz , www.pribor.kz , www.sonel.kz , www.ersa.kz Email : info@ti.kz

