

Технические характеристики

ZINC Bright, 400 мл, артикул 763.400

Описание продукта

Спрей ZINC – это состав с высоким содержанием цинка для холодного гальванического цинкования, предназначенный для защиты от коррозии и ржавчины. Формирует прочную и эластичную пленку, которая соединяется с любым основным металлом. Пленка содержит 99,5% чистых цинковых пигментов и соединяется с чистым металлом электрохимическим способом. Покрытие обеспечивает активную защиту гальваническими анодами и останавливает образование ржавчины даже при царапинах и истирании. Покрытие быстро сохнет, имеет отличную адгезию и образует серый слой. Спрей ZINC соответствует стандартам DIN 50976 и Mil. Specs.

Область применения

Подходит, в частности, для того, чтобы защитить от коррозии конструкционную сталь, здания из стальных конструкций, стальные крыши, окна и двери, для нанесения на цинковые покрытия, сварочные швы и швы точечной сварки, оборудование для дома и сада, кондиционеры, охлаждающие башни и сельскохозяйственное оборудование.

Обратите внимание

Максимальная защита гальваническими анодами гарантируется только при распылении на чистую и сухую поверхность. Удалите рыхлые продукты коррозии и остатки старых покрытий металлической щеткой.

Обезжирьте и удалите загрязнения с помощью ECS ELECTRO-CLEANER. Перед нанесением состав необходимо тщательно перемешать: потрясти баллон в течении 2 минут, чтобы шарики внутри могли свободно перемещаться. Распылите на всю поверхность обрабатываемых деталей на расстоянии около 30 см, иначе нанесенный слой будет растекаться. Распылительная форсунка обладает самоочищающимся действием. Если она все же засорится, очистите ее с помощью растворителя.

Хранение / срок годности

Срок годности 2 года при правильном хранении.



Технические данные:

Цвет: серый

Удельная плотность (20° C): 0,95 г/см³

Условия высыхания: 30 мин., покрытие сухое на ощупь

Комнатная температура: 24 часа, полная выдержка

Термостойкость: до + 200°C

Краткосрочная термостойкость: до +300°C

Оптимальная толщина пленки: 60 – 80 мкм

Чистота цинксодержащего пигмента: 99,5%

