

ZC

Lý tưởng để sửa chữa đơn giản các bề mặt mạ kẽm

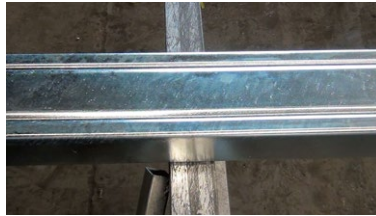
Màu ánh bạc của ROVAL ZC Galvanizing Repair Metallic Spray hòa hợp với màu của bề mặt mạ kẽm nhúng nóng. Lớp màng khô chứa 69% kẽm cung cấp khả năng chống ăn mòn hiệu quả, và các hạt nhôm tạo ra lớp ngăn để bảo vệ. Phù hợp để sửa chữa các bề mặt chưa mạ kẽm và sửa các phần mạ kẽm bị lỗi.



ROVAL ZC Galvanizing Repair Metallic Spray

Độ phủ :	1 m ² (2 lớp)
Thời gian khô :	20 - 30 phút
Độ dày màng film :	40µm (20µm x 2 lớp)
Đóng gói :	24 chai / thùng

Sửa chữa đơn giản bề mặt mạ kẽm



Trước sơn



Phun



Sau sơn

Phong hóa màu của ROVAL ZC

Màng ROVAL ZC phong hóa giống như vật liệu mạ kẽm bằng cách phơi sáng. Đặc điểm này giúp cho những chỗ sửa chữa không bị lộ.

Sự thay đổi màu sắc là bằng chứng rằng lớp màng thực hiện bảo vệ sắt bằng cách oxy hóa kẽm trong lớp phủ.

Sự thay đổi màu sắc này không phải là điều bất thường và không ảnh hưởng đến hiệu quả phòng chống rỉ sét.

Ảnh dưới đây cho thấy một tấm có lớp phủ ROVAL ZC ở nửa trên của tấm mạ kẽm.

ROVAL ZC

Màu phù hợp



Trước khi phơi sáng

Sau 3 tháng

Color sample



Đáp ứng các tiêu chuẩn ASTM A780



ROVAL ZC Galvanizing Repair Metallic Spray

69%
Zinc Content



Tăng sức mạnh!

Tăng cường khả năng chống ăn mòn như một lớp sơn phủ cho ROVAL.



ROVAL Cold Galvanizing Spray

96%
Zinc Content

Nhà Phân Phối tại Việt Nam



SINCE 1955
ROVAL rovalworld.com

ROVAL CORPORATION (Japan)
SHANGHAI ROVAL ZINC RICH PAINT CORPORATION
ROVAL (SHANGHAI) SALES & TRADING CORPORATION

