



MAGNI 510

Magni 560 est un revêtement duplex pour dispositifs de fixation en acier, qui associe un substrat électrozingué sans chrome hexavalent et une couche superficielle organique riche en aluminium.

L'efficacité du revêtement Magni 510 est supérieure à celle de revêtements comparables avec un nombre de couches moindre. La réduction du nombre des étapes du traitement entraîne une amélioration de la qualité et une diminution des coûts. Magni 510 est conçu pour être utilisé sur des dispositifs de fixation tels les écrous, les vis et autres types de matériels. Le produit est disponible en couleur argent.

Ce produit peut être appliqué par trempage et centrifugation, ou par pulvérisation.

Performances:

Essai au Brouillard Salin 1000 Heures
ASTM B117

Résistance à la Corrosion Cyclique
DIN50018-1.0 30 cycles minimum
DIN50018-2.0 15 cycles minimum

Coefficient de Frottement 0,15
Coefficient de Frottement Testé selon la norme DIN 946 ±0,03

Épaisseur du Revêtement 8 à 18 microns sur
5 à 8 microns de zinc/chromate

Spécifications:

Ford WSS-M21P37-A3
Chrysler PS-9295

