



MAGNI 515

Magni 515 est un revêtement duplex, sans chrome, pour dispositifs de fixation en acier, qui associe une couche de fond non organique riche en zinc et un couche superficielle organique riche en aluminium.

L'efficacité du revêtement Magni 515 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 515 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. Il peut être appliqué par trempage et centrifugation, ou par pulvérisation.

Performances:

Essai au Brouillard Salin 1000 Heures
ASTM B117

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

Épaisseur du Revêtement 12 à 20 microns

Spécifications:

Ford WSS-M21P37-A3
Cummins Engine Cummins 74058

