



MAGNI 594

Magni 594 est un revêtement duplex, sans chrome, pour dispositifs de fixation en acier, qui associe une couche de fond non organique riche en zinc et une couche superficielle riche en aluminium contenant des modificateurs de frottements.

L'efficacité du revêtement Magni 594 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 594 est conçu pour être utilisé sur des dispositifs de fixation tels les écrous, les vis et autres types de pièces. Le revêtement Magni 594 est gris argenté ; il peut être appliqué par pulvérisation, ou par trempage et centrifugation.

Performances:

Essai au Brouillard Salin 720 à 1000 Heures
ASTM B117

Résistance à la Corrosion Cyclique
SAEJ2334 80 cycles

Coefficient de Frottement 0,12
Coefficient de frottement testé selon la norme DIN 946 ±0,03

54-81
Coefficient de frottement testé selon PS-11036 Nm à 42,3 kN

Épaisseur du Revêtement 12 à 18 microns

Spécifications:

Chrysler PS-11036, PS-5873 (ref: PS-11036 threaded)
Volkswagen TL245
Daimler-Benz DBL 9440

