



MAGNI 109

Magni 109 est un revêtement hautes performances, sans chrome, mis au point pour les disques de freins. Ce film organo-métallique contient deux inhibiteurs de corrosion éprouvés dans une couche unique.

Les performances supérieures de Magni 109 assurent une protection contre la corrosion sous le véhicule. Le revêtement Magni 109 produisant une force de frottement semblable à celle d'un disque de frein sans revêtement, il peut être appliqué sur les SWEPT des pistes de freinage, éventuellement par pulvérisation, afin de réduire les coûts d'application. Il ne forme pas d'amas lors du freinage et réduit les frais de garantie liés aux pulsations de la pédale de frein. Les disques avec ce revêtement sont faciles à démonter pour une réparation, protégeant ainsi les pièces délicates et onéreuses du système antiblocage des roues.

Magni 109 est disponible en gris et en noir, et peut être appliqué par pulvérisation, ou par trempage et centrifugation.

Performances:

Essai au Brouillard Salin 400 Heures
ASTM B117

Épaisseur du Revêtement 10 à 15 microns

Spécifications:

General Motors	GM273M
Delphi	DM7563
Arvin Meritor	P55
Webb Wheel	ES-210
Chrysler	MS10783

