



MAGNI 659

Magni 659 ist eine chromfreie, schwarze, hoch leitfähige, warmausgehärtete und aluminiumreiche Beschichtung, die für Kraftstofftankrohre in Autos entwickelt wurde. Diese Beschichtung wurde für Dip-Drain-Auftragung auf verzinkte und vernickelte Kraftstofftankrohre entwickelt.

Magni 659 ist eine patentierte Formel, die für 15 Jahre Haltbarkeit im Feld und ausgezeichneten galvanischen Schutz ausgelegt ist. Es widersteht den Korrosionswirkungen von flexiblen Kraftstoffmischungen und Steinschlag.

Magni 659 kann durch Dip-Drain-Verfahren oder Spritzen aufgetragen werden.

Leistungsdaten:

Salzsprühnebel 2000 Stunden
ASTM B117

Feuchtigkeit/Haftung 1 oder besser
FLTM BI 106-01

Zyklische Korrosionsbeständigkeit

GM9540P	160 zyklen
GM9505P	15 zyklen
SAEJ2334	160 zyklen
SAEJ400 Gravelometer	30+ pints

Spezifikationen:

Ford	WSS-M1A343-A2
General Motors	GMN4991
Chrysler	PS-9163 Kategorie II

