



Eurol ML Injectie Coating

Für luftlose oder Sprühanlagen, Korrosionsschutz, für innere Beschichtungen

Beschreibung

Eurol ML Einspritzbeschichtung ist ein dünnes, wasserabweisendes, haltbares Korrosionsschutzprodukt. Es wurde speziell für Hohlräume wie Chassisträger, Türen, Türholme, Flanschen, geschweißte Nähe, Dekorationsstreifen und Chromteile entwickelt.

Eurol ML Einspritzbeschichtung wurde aus Mineralölen, Paraffinwachsen und Inhibitoren hergestellt. Es hat ausgezeichnete Korrosionsschutzeigenschaften und ist wasserabweisend, ohne dass es Kautschuke oder Lacke beeinträchtigt. Nach dem Verdampfen des Lösemittels bleibt ein nicht klebriger, brauner Wachsfilm zurück, der ausgezeichnete Resistenz gegen Klimaeinflüsse bietet.

Eurol ML Einspritzbeschichtung kann einfach aufgetragen werden und zeigt Kapillarbewegung. Dadurch wird jeder Punkt erreicht. Es kann mittels Sprühpistole oder mit luftlosen Sprühsystemen aufgetragen werden. Natürlich kann es ebenso mit einem Pinsel oder durch Tauchen aufgetragen werden.

Physikalische Eigenschaften

Farbe	braun	
Flammpunkt	39 °C	ASTM D 93

Artikelnummer E201200
Version 1.0, 25-03-2016

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

This document is intended to inform you about product properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical data in this product data sheet are typical values. Small deviations, which may occur during the normal manufacturing process of the product, will not affect the quality of the product. Although this information sheet is compiled with great care, Eurol accepts no liability for damage resulting from incompleteness and/or inaccuracies in the text. We recommend that you always follow the manufacturer's instructions.