



Eurol ML Injectie Coating

Airless- of nevelspuitapparatuur, corrosiewerend, voor inwendige coating

Omschrijving

Eurol ML Injectie Coating is een dunvloeiend, waterverdringend, duurzaam anti-roest-middel, speciaal voor holle delen zoals chassisbalken, deuren, stijlen, velsranden, lasnaden, sierlijsten en chroomdelen.

Eurol ML Injectie Coating is samengesteld uit minerale oliën, paraffineuze wassen en inhibitoren. Het heeft een corrosie-werenden en waterafstotende werking en tast geen rubber of lak aan. Na verdamping van het oplosmiddel blijft er een kleefvrije, bruine wasachtige film over die uiterstekend bestand is tegen klimatologische invloeden.

Eurol ML Injectie Coating laat zich gemakkelijk vernevelen en verspreidt zich capillair. Hierdoor bereikt het iedere plek. Het kan met de nevelspuit of met airless spuitapparatuur worden aangebracht. Aanbrengen d.m.v. kwasten of dompelen is natuurlijk ook mogelijk.

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin
Vlampunt	39 °C ASTM D 93

Artikelnummer E201200
Versie 1.0, 25-03-2016

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

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen.