

## Incoat ML Aerosol

Revisie: 9/10/2019

Pagina 1 van 2

### Technische gegevens

Basis	Zuivere was
Consistentie	Vloeibaar
Uithardingsysteem	Fysische droging
Dichtheid van gemengd product	Ca. 0,73 g/ml
Viscositeit (Brookfield)	160 mPa.s → 180 mPa.s
Gehalte vaste stof	Ca. 30 %
Tack free tijd	Ca. 150 minuten
Droogtijd (23°C en 50% R.V.)	Ca. 3,5 uur
Verbruik (*)	Ca. 0,1 kg/m <sup>2</sup>
Temperatuurbestendigheid**	-25 °C → 80 °C
Verwerkingstemperatuur	10 °C → 25 °C

\* Deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat. \*\* De informatie heeft betrekking op volledig uitgehard product.

### Productomschrijving

Incoat ML Aerosol is een anti-roest bescherming met speciale vochtwerende additieven voor holle ruimten op basis van zuivere was met goede penetratie en sterk waterafstotende eigenschappen.

### Eigenschappen

- Vormt na droging een duurzame, kleverige, wasachtige film.
- Sterk waterafstotend, blijvend elastisch
- Waterverdringende en penetrerende eigenschappen
- Zelfreparerende eigenschap (vloei) bij warmte
- Druipt niet

### Toepassingen

- Voor de bescherming tegen roest van holle ruimten in auto's.
- Roestweringsmiddel voor algemene doeleinden.
- Roestweringsmiddel voor bescherming van machines, machinedelen, gereedschappen, enz...
- Bescherming van holle carrosserieruimten zoals chassisbalken, deuren en deurstijlen, koffer en motorkap, wielkasten en andere roestgevoelige delen.

### Leveringsvorm

*Kleur:* bruin

*Verpakking:* 500 ml aerosol (netto)

### Houdbaarheid

2 jaar in ongeopende verpakking op een droge en koele plaats bij temperaturen tussen +5°C en +25°C.

### Ondergronden

*Soorten:* metalen

*Toestand:* draagvast, schoon, droog, stof- en vetvrij.

*Voorbehandeling:* Roest vooraf verwijderen. Het wordt aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren.

### Verwerking

De onderzijde van de wagen zorgvuldig droog, zuiver en vetvrij maken. Niet te behandelen delen afdekken. Goed schudden voor gebruik. Aanbrengen in de gewenste hoeveelheid. Laat Incoat ML Aerosol tussen opeenvolgende lagen volledig drogen.

*Reinigingsmiddel:* Met white spirit. Kan na doorharding enkel mechanisch verwijderd worden.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.

---

## Incoat ML Aerosol

---

Revisie: 9/10/2019

Pagina 2 van 2

### Veiligheidsaanbevelingen

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen. Niet met huid of ogen in contact brengen. Niet inademen. Zorg voor een goede verluchting op de arbeidsplaats.

### Aansprakelijkheid

De inhoud van deze technische fiche is het resultaat van proeven, controles en ervaring. Ze is van algemene aard, en houdt geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.