

## Intercoating Wax Wit (Grootverpakking)

**Bardahl Intercoating Wax** is een corrosiewerend product op wasbasis, speciaal ontwikkeld voor de bescherming van holle ruimten in autocarosserieën zoals portieren en kokerbalken.

**Bardahl Intercoating Wax** is samengesteld uit basisgrondstoffen met sterk penetrerende eigenschappen, waardoor een duurzame antiroest behandeling van ook moeilijk bereikbare carrosseriedelen zoals portierlijsten en lasnaden zonder problemen mogelijk is. Na applicatie ontstaat een droge, niet klevende film met een laagdikte van ca. 20-40 micron. Door de uitstekende temperatuurbestendigheid is een corrosiewerende behandeling van kofferdeksel en motorkap eveneens mogelijk.

### Verwerking

**Bardahl Intercoating Wax** is leverbaar in 1 liter, universele onderschroef flacons voor verwerking met normale spuitpistolen als de Vaupel 76 en met ML spuitpistolen. Verder is het product ook leverbaar in een 500 ml verpakking en een grote 5ltr verpakking.

### Verwijdering

**Bardahl Intercoating Wax** kan eenvoudig worden verwijderd met White Spirit.

### Analyse-gegevens

Test			Resultaten
Klasse - Coatings	Method	Unit	Intercoating Wax (White)
Colour			wit, transparant
Solids	DIN 53216	%	49-54
Flashpunt	ASTM D 1320-67	°C	>39
Viscosity (20°C)	DIN-cup nr. 4	sec.	30 +/- 5
Density (20°C)	DIN 51757	Kg/l	0.84 +/- 0.02
Salt spraying test	DIN 50021	hour	200
Salt spraying test	DIN53210	500 hours	100 mu 500 hours Ri 0
Salt spraying test	DIN53210	1000 hours	100 mu 1000 hours Ri 1
Copper Corrosion	ISO 2160/ASTM D4048		3 hours at 100 ° C
Recommended operating temp		° C	-30 to 75
Peak temperature		° C	85
Solids	DIN 53216	%	41

### Gebruiksaanwijzing

- Schud of roer goed voor gebruik.
- Optimale temperatuur voor gebruik: 15 – 25 ° C
- Manier van opslag: Koel en droog

**Artikelnummer** 63651

**Inhoud** 1 liter

**Artikelnummer** 63655

**Inhoud** 5 liter