

CAVITY WAX

Cavity Wax is een zeer duurzame, transparante, siliconenvrije, zelfherstellende, niet volledig uithardende carrosseriebescherming met uitstekende kruipende eigenschappen. Hierdoor zal het product tijdens het aanbrengen in alle (fels)naden van holle ruimtes en evt. vlakke oppervlakken lopen en een optimale conserverende en roestwerende waxlaag achterlaten. Door de toevoeging van een UV-indicator kan de aanwezigheid van Cavity Wax altijd worden gecontroleerd.

Cavity Wax heeft door zijn speciale chemische samenstelling een extreem hoge temperatuurbestendigheid tot 150°C waardoor het niet gaat druipen.

Cavity Wax is te gebruiken om bij constructie of reparatie aan voertuigen metaal en plaatwerk te beschermen tegen corrosie. Veelal wordt dit product aangebracht aan de binnenzijde van portieren, chassisbalken, carrosseriedelen etc.



EIGENSCHAPPEN

- Zeer goede vloe-eigenschappen bij het aanbrengen.
- Geen nalekken na applicatie.
- Perfecte corrosiebescherming.
- Aromaat- en siliconenvrij, nagenoeg geurloos.
- Temperatuurbestendig tot +150°C.
- Zeer goed bestand tegen remvloeistof/strooizout.
- Tast kunststof & rubber onderdelen niet aan.
- Bevat een UV-indicator.

ALGEMEEN

VERPAKKING	Aerosol 500 ml
KLEUR	Transparant
ARTIKELCODE	02.2120.6100

Basis:	Dispersie van calciumsulfoaat.
Volumieke massa / dichtheid:	745 kg/m ³
Consistentie:	Vloeibaar (spuitklaar in aerosol).
Oplosmiddelen:	Mengsel van oplosmiddelen.
Vlampunt:	< 0°C
Temperatuurbestendigheid:	-40°C tot +150°C
Waterbestendigheid:	Uitstekend
Oplosmiddelbestendigheid:	Oplosbaar in koolwaterstoffen.
Tests:	Uitstekende corrosiewering volgens ISO 9227 (>500 uur).
Verwerkingscondities:	+15°C tot +35°C
Soort ondergrond:	Metaal
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge en vetvrije ondergrond. Ondergrond reinigen met Innotec Multisol of Innotec Seal and Bond Remover.
Methode van aanbrengen:	Goed schudden voor gebruik. Voor het aanbrengen in holle ruimtes de speciale slang (art. 90.2951) gebruiken. Voor alle andere applicaties een spuitafstand van 20-25 cm aanhouden. Een egale gesloten laag aanbrengen op schone, droge, vetvrije ondergrond. Na gebruik bus omkeren en ventiel schoonspuiten.
Stofdroog:	Blijft kleverig.
Doorhardingssnelheid:	2-4 uur bij 20°C / 65% reeltieve luchtvochtigheid.
Aanbevolen laagdikte:	Een egale, gesloten laag van ±150µ (nat).
Schuurbaarheid:	Niet schuurbaar
Overschilderbaarheid:	Niet overschilderbaar
Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol
Reinigen handen:	Met Innotec Power Scrubs of Innotec Safe Hand Clean Plus en water.
Houdbaarheid:	2 jaar in originele, ongeopende verpakking.
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren (min. 15°C).
Batchcodetype:	F

CAVITY WAX



Versie: CW-061025-001

Bijzonderheden:	Bevat UV-indicator
EAN-Code:	5400563038895

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product.

Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.