

# Skincoat

BESCHERMWAX VOOR METAAL

- ✓ Goedhechtende, handdroge beschermfilm met lange levensduur.
- ✓ Snel droog en water- en zoutbestendig.
- ✓ Veilig op lakken, rubberdelen en kunststoffen.
- ✓ Temperatuurbestendigheid tot +90°C.



## Technische Eigenschappen

- Samenstelling: wax opgelost in solvent.
- Kleur: bruin.
- Geur: typische wax/solvent geur.
- pH: 7.
- Wateroplosbaarheid: niet oplosbaar.
- Vlampunt: werkstof: > 45°C.
- Tijdens verwerking: licht ontvlambaar.
- Relatieve dichtheid: 0,6576 kg/dm<sup>3</sup>.
- Droogtijd: naargelang relatieve vochtigheid en omgevingstemperatuur 15 à 30 minuten.
- Verbruik per 500 ml ca. 4 à 6 m<sup>2</sup> in 100 microns dikte.
- Houdbaarheid: 36 maanden, droog, koel en vorstvrij.
- Veiligheidsmaatregelen: gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

## Verpakking

Skincoat - aerosol 500ml

118001000

## Product [SCT]

### Karakteristieken

- Skincoat vormt een droge, grijpvaste, homogene en goedhechtende wasachtige bescherm laag tegen corrosie, roest of andere oppervlakteoxidatie.
- Weerstaat weersinvloeden en is veilig voor metalen, lakken, rubbers en kunststoffen.
- Geschikt voor zowel uitwendige als inwendige bescherming en ideaal voor holle ruimtes (door gebruik van flexibele slang).

### Toepassingen

- Langdurige bescherming tegen corrosie van machine-onderdelen, matrijzen, werktuigen, metaaloppervlakken, assen,..., en door zijn sterk penetrerend en opvullend vermogen ideaal voor draadkabels, holle ruimtes, profielen, ...
- Bescherming tijdens zee- en andere transporten, voorkomt vliegroest.
- Bescherming na slijp- en vijlwerken: vijlsel, metaalkrullen of andere restanten kunnen geen inwendige corrosie veroorzaken in holle ruimtes, zoals drempels, deuren, kofferbakken, chassisbalken, bodemplaten, tunnel- en kabeldoorgangen, motorkappen.

## Gebruik

- Na het vrijmaken van de mengkogel goed schudden vóór gebruik.
  - Aanbrengen en laten drogen.
  - Na gebruik met omgekeerde bus de kop leegspuiten.
- Randvervuiling kan gereinigd worden met Safety Clean.  
Gebruik de verlengslang voor injectie in holle ruimtes.