



Skincoat

BESKYTTELSESVOKS AF HØJ KVALITET TIL JERNHOLDIGE OG IKKE-JERNHOLDIGE METALLER.

- ✓ Danner en langtidsholdbar, tør og håndterlig beskyttelsesfilm.
- ✓ Trænger ind i de mindste porer og sprækker.
- ✓ Ideel efter reparation af karosseri eller svejsning.
- ✓ Danner en homogen og velklæbende beskyttelsesfilm.
- ✓ Hurtighærdende.
- ✓ Angriber ikke lak, gummi eller syntetiske materialer.
- ✓ Til langtids-korrosionsbeskyttelse af maskindele, værktøj, metaloverflader,...
- ✓ Temperaturresistens op til 90°C.
- ✓ Overskydende voks fjernes nemt med Safety Clean.
- ✓ Resistent over for vand og salt.
- ✓ Leveres med en fleksibel forlængerslange til behandling af hule områder.

Beskyttelse og behandling af overflader

Tekniske info

- Sammensætning: voksbasis opløst i opløsningsmiddel.
- Farve: brun.
- Duft: typisk voks/opløsningsmiddel.
- pH: 7.
- Vandopløselighed: uopløselig.
- Flammepunkt: arbejdsmateriale: >45°C; under behandling: meget brandbart.
- Vægtfylde: 0,6576 kg/dm³.
- Hærdetid: afhængig af den relative fugtighed og den omgivende temperatur 15 - 30 minutter.
- Forbrug per 500 ml: ca. 4 - 6 m² i en tykkelse på 100 mikrometer.
- Opbevaring: 36 måneder, tørt, køligt og frostsikkert.
- Sikkerhedsforanstaltninger: se sikkerhedsdatabladet.

Emballage

Produkt [SCT]

Karakteristika

- Skincoat danner en tør, håndterlig, homogen og velklæbende voksbeskyttelsesfilm mod korrosion, rust eller anden overfladeoxidation.
- Skincoat er varigt modstandsdygtig over for vand, salte og vejrlig og er temperaturresistent op til 90°C.
- Skincoat trænger ind i de mindste samlinger, spalter, revner og hulrum.
- Skincoat er neutral og angriber ikke metaller, lak, gummi eller syntetiske materialer.
- Skincoat er særdeles velegnet til både indvendig og udvendig beskyttelse - er ideel til hule områder. (praktisk forlængerstykke medfølger).
- Skincoat er anvendelig til såvel en holdbar som en midlertidig beskyttelse.
- Skincoat kan let fjernes med Safety Clean eller Kleenspray-S.

Anvendelsesområder

Skincoat - spraydåse 500ml

118001375

INDUSTRI

- til langtids-korrosionsbeskyttelse af maskindele, metalflader, aksler, forme,...
- ideel til lederkabler takket være den kraftigt penetrerende og udfyldende egenskab
- midlertidig beskyttelsescoating til transport, bl.a. på havet.
- midlertidig beskyttelsescoating i forbindelse med senere afslutning (af maling). Skincoat yder beskyttelse mod ydre påvirkninger.
- indvendig beskyttelse af hule områder, profiler osv.
- ligeledes beskyttelse efter slibende og udfyldende arbejdsopgaver.
- Fyldninger, metalspåner eller andre restprodukter kan ikke længere forårsage indvendig korrosion på de hule områder efter en behandling og indkapsling med Skincoat.
- Skincoat forhindrer elektrokemiske
- kontaktnedbrydninger af forskellige metalformer
- takket være Skincoats isolerende egenskaber.

BILSEKTOREN

- ideel til en langtidsbeskyttende coating på hule områder og vanskeligt tilgængelige steder så som indersiden af tærskler, døre, bagagerum, bundplader, kabelpassager, motorhjelme og batteriholder
- særdeles anvendelig efter reparationer af karosseri og efter svejsning
- takket være den stærke penetrerende evne trænger Skincoat ind i selv de mindste spalter og samlinger og danner en holdbar, beskyttende coating - endda på usynlige steder og i de mindste sprækker.

Anvendelse

Excess wax is easily removable with Safety Clean.