

Technische fiche

Onderkant beschermingswas - vloeibaar

Beschikbare containermaten, bestelnummer en PU

Onderkant bescherming wax1l

Art.
Nr.: 27401 PU 6

Bodembeschermingswas 5l (niet afgebeeld)
Art. Nr.: 27630 PU 4

Grotere containers voor industrieel gebruik zijn op verzoek verkrijgbaar.



Beschrijving en eigenschappen

FERTAN Underbody Protection Wax is een duurzame, stabiele en zeer duurzame bescherming voor de onderkant van de auto op basis van hoogwaardige was. Het product bevat geen aromatische bestanddelen en is PVC-compatibel. Het hecht op alle carrosseriedelen, asonderdelen, enz., zelfs in dikkere lagen. Door het gebruik van speciale en hoogwaardige componenten en additieven voldoet het product bovendien aan de hoogste eisen. FERTAN Underbody Protection Wax beschermt perfect tegen mechanische slijtage en corrosie op bedreigde carrosseriedelen, zoals binnenspatborden, enz., zelfs met een dun laagje. De wax is vuil- en waterafstotend. FERTAN Underbody Protection Wax kan niet worden overgeschilderd, maar kan wel in een dunne laag worden aangebracht op bv. geverfde bodems. Het blijft elastisch en compenseert b.v. kromtrekken van het lichaam.

Toepassing en gebruiksaanwijzing

Bus goed schudden voor gebruik of product goed roeren. Het te coaten oppervlak moet vrij zijn van olie, vet en siliconen. Eventuele corrosie vooraf verwijderen met FERTAN Roest Converter. Door de speciale viscositeit kan het product ook goed worden aangebracht bij lagere temperaturen met in de handel verkrijgbare spuitpistolen. De optimale aanbrengtemperatuur en de temperatuur van de carrosserie van de auto moeten 20° C bedragen. Was moet altijd in meerdere dunne lagen worden aangebracht. Hierdoor ontstaat een bijzonder resistente bescherm laag. Elke laag moet ten minste ca. 2 uur (12 uur is beter) kunnen uitdampen voordat de volgende laag wordt aangebracht. Zelfs bij hoge temperaturen kan het product optimaal worden aangebracht en druipt het niet. Bij het aanbrengen met een kwast, vergemakkelijkt opwarming in een waterbad het uitnemen uit het blik en het aanbrengen. Niet verwarmen in de oven of op andere warmtebronnen. Ontploffingsgevaar. Bedek of maskeer delen die niet gecoat moeten worden, b.v. remmen, uitlaat, enz. Neem de veiligheidsvoorschriften in acht. Zonder voldoende ventilatie kunnen zich explosieve mengsels vormen.

Voordelen

- Ideaal voor bijwerken, zelfs op kleine oppervlakken
- Hoogste slijtvastheid, zelfs in de winter
- Geen lange droog- en wachttijden
- Past zich ideaal aan onder vloeren aan
- Hoge mechanische belastbaarheid
- Bestand tegen de zoutspoeitest gedurende meer dan 1.000 uur

Verwerkingshulpmiddelen

Art. Nr.: 80 115 01 Pistool voor bescherming van de onderholte (set)

Art. Nr.: 80 110 01 Cavity drukkoker pistool

Technische specificaties

| | |
|--|--|
| Basis | Microkristallijne paraffinewas, olie, oplosmiddelen en additieven |
| Kleur | Transparant - amber |
| Ruik | Terpentijn |
| Vaste inhoud | - |
| Vlampunt | - |
| Viscositeit (20°C) | - |
| Dichtheid (20°C) | - |
| Droogtijd | Stofdroog na ca. 3-5 uur bij 20°C en luchtcirculatie Aanraak droog na ca. 6-10 uur Volledig droog na 1 dag bij 20°C en luchtcirculatie |
| Aanbevolen laagdikte | 300 µ nat → 125 µ droog |
| Zoutneveltest (DIN 50021 + DIN 53210) | 1000 uur / 200 µ droge laag → Ri 0 |
| Opslag | 10 - 20°C (droog) |
| Werkdruk | Zuignap pistool 4 - 9 bar Drukpistool 3 - 4,5 bar |
| Bedrijfstemperatuur | -30 - 70 °C |
| Verbruik ca. | 1 liter voor 4 m ² bij een laagdikte van 250 µ (sterk afhankelijk van de aard van de ondergrond). |
| Reiniging | Ongedroogd materiaal kan worden verwijderd met terpentine. |

Waarschuwing voor gevaar en veiligheid

Neem vóór gebruik de gedrukte veiligheids- en gevaarinstructies in acht.

U kunt het veiligheidsinformatieblad rechtstreeks bij ons aanvragen.

BELANGRIJK!

FERTAN Underbody Protection Wax is een product van FERTAN Korrosionsschutz Vertriebsgesellschaft mbH en haar algemene voorwaarden zijn uitsluitend van toepassing. FERTAN Korrosionsschutz Vertriebsgesellschaft mbH geeft geen garantie voor producteigenschappen en deze dienen door iedere gebruiker naar eigen behoefte te worden gecontroleerd. Informatie die niet in deze bijsluiters is opgenomen, mag de gebruiker er niet toe aanzetten het product voor speciale doeleinden te gebruiken en FERTAN Korrosionsschutz Vertriebsgesellschaft mbH.

FERTAN GmbH

Saar-Lor-Lux Straße 14, 66115 Saarbrücken, Deutschland

Tel.: +49 (0) 681 710 46 Fax: +49 (0) 681 710 48

Mail: verkauf@fertan.com www.fertan.com