

Unterboden- schutzwachs „hellbeige“

Langzeitkorrosionsschutz auf Wachsbasis

Ihre Vorteile:

- Für qualitativ höchste Ansprüche bestens geeignet, da „Erstausrüsterqualität“ aus der Automobilherstellung
- Optimaler Korrosionsschutz auf Wachsbasis durch sehr hohen Wirkstoffanteil/Festkörpergehalt
- Beste Haftfähigkeit auf verschiedenen Materialien sowie verträglich auf Gummi- und Kunststoffbauteilen

Eigenschaften:

- Hervorragender Langzeitkorrosionsschutz
- Geringe Tropfneigung
- Nach Trocknung grifffest, elastisch und sehr kälteflexibel
- Gute Hafteigenschaften
- Empfohlene Trockenschichtdicke 30 bis 40 µm
- Frei von Bitumen, PVC und Schwermetall
- Erfüllt nach DIN 50021 Salzsprühstest (mind. 240 Std.)
- Erfüllt nach DIN 50017 Wasserdampf test (mind. 30 Runden)

Verarbeitung bei Materialtemperaturen von +18°C bis +23°C

- Ideal verarbeitbar mit der Technolit® Druckluft-Unterbodenschutz-Spritzpistole (Art.-Nr.: 700 705, siehe Abbildung)
- Lagerfähigkeit bis 12 Monate

Einsatzgebiete:

- Universell zum Korrosionsschutz von Karosserie-Chassis an Automobilen, LKW und Bussen
- Auch allgemein einzusetzen als Korrosionsschutzmittel, z.B. in der Metall- und Schiffsbauindustrie, Garten- und Landmaschinen

Anwendungen:

Der gebrauchsfertige Unterbodenschutz wird mittels Luft- bzw. Airlesszerstäubung bei Materialtemperaturen von +18°C bis +23°C eingesetzt. Vor Gebrauch Produkt gut aufschütteln.

ΤΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΕΡΟ
ΠΡΟΙΟΝ ΓΙΑ ΥΨΗΛΕΣ

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ
ΜΑ ΒΑΣΗ ΤΟ
ΚΕΡΙ
ΚΑΙ ΠΡΟΣΦΥΣΗ

ΣΕ ΠΟΛΛΑ
ΕΙΔΗ ΜΕΤΑΛ-
ΛΩΝ.

ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΕ ΘΕΡΜΟ
ΚΡΑΣΙΕΣ
18-23°C ΠΛΗΡΕΙ
ΟΛΕΣ ΤΙΣ
ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

ΤΩΝ
ΚΑΤΑ
ΣΚΕΥΑΣΤΩΝ
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙ
ΕΙΤΑΙ ΚΑΙ
ΚΕΣ ΜΗΧΑ
ΔΙΑΦΟΡΩΝ
ΣΤΗΝ ΝΑΥΣΙΠΛΟΙΑ ΣΕ ΑΓΡΟΤΙ
ΝΕΣ ΚΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ
ΜΕΤΑΛΛΩΝ.



Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE
900 337	Langzeitkorrosionsschutz auf Wachsbasis, 1000 ml	12/24 Dosen
700 705	Druckluft-Unterbodenschutz-Spritzpistole „Profi-Line“	1 Stück