



SiMa-CleanTec®
Chemical Solutions

Permanent Protection Wax

Temporäres Korrosionsschutzmittel
Ist eine dauerelastisch eingestellte, universell einsetzbare
Korrosionsschutz-Dispersion mit Langzeitwirkung auf Basis
spezieller Wachse.

Beschreibung:

Vollsynthetisches Korrosionsschutzmittel wird speziell zur Konservierung von Gerätschaften aller Art im land und forstwirtschaftlichen Bereich eingesetzt. Schützt wirksam alle korrosionsempfindlichen Materialien gegen aggressive Dämpfe, Streusalz und Salzwassereinflüsse bei Übersee-transporten. Ist dauerelastisch eingestellt und bildet auch in der Kälte keine Risse im Schutzfilm. Fließt selbst bei hochsommerlichen Temperaturen nicht ab.

Ist in hohem Maße materialverträglich und greift intakte Lackierungen, Gummi und Kunststoffteile nicht an. Wirkt ausgezeichnet als Hohlraumversiegelung und Unterbodenschutz bei Fahrzeugen.

Anwendung:

Das Produkt kann im Tauchbad, mittels Pinsel oder Rolle und mit Sprühpistolen aufgetragen werden. Vor der Anwendung aufrühren.

Mit **ForceClean** oder **KA-ENT 90/100** lässt sich der Schutzfilm bei Bedarf entfernen. Der Untergrund muss vor der Anwendung völlig trocken sein. Lose Anhaftungen sind vorher zu entfernen. Nicht auf lösemittlempfindlichem Untergrund anwenden. Der Temperaturbereich, bei dem sich das Produkt hervorragend verarbeiten lässt, liegt zwischen 5°C und 30°C. **WICHTIG:**

Vor Produktentnahme auf ca. 20 °C erwärmen und für gute Durchmischung sorgen!

Trocknungszeit: ca. 1 bis 2 Stunden

Schichtstärke: 50 µ

Verbrauch ca.: 10 m²/L

Typische Kennzahlen:

Farbe / Aussehen:	beige, thixotrop
Dichte/15°C / DIN 51 757:	830 kg/m ³
Flammpunkt (nach Pensky-Martens) / DIN EN ISO 2719:	> 38 °C
Art des Schutzfilms:	trocken, griffest
Filmstärke nach Tauchen:	20 µ
Kesternich-Test / DIN EN ISO 6270-2:	> 40 Runden
Salzsprühstest / DIN EN ISO 9227:	101 Stunde(n)

Hinweis / Achtung:

Die Angaben der Filmstärke sind lediglich Orientierungswerte, welche stark von der Oberflächenrauigkeit und der Art der Applikation abhängig sind.



Nutzen/Vorteile:

- ◆ Bildet geschlossenen, dauerelastischen, kälte- und wärmestabilen Film
- ◆ Langanhaltende Schutzfunktion, auch gegenüber aggressiven Dämpfen und Salz
- ◆ Außerordentlich materialverträglich
- ◆ Hervorragend als Hohlraumversiegelung und Unterbodenschutz

SiMa-CleanTec®
Chemical Solutions

SiMa-CleanTec GmbH
Heinrich-Hertz-Str.32
D 78052 Villingen-Schwenningen
Telefon 07721 916 06 90
Telefax 07721 916 06 91
www.sima-cleantec.de - Email: info@sima-cleantec.de

SiMa-CleanTec GmbH
Chlini Schanz 14
CH 8260 Stein am Rhein
Telefon 041 790 2900
Telefax 041 790 2901
www.sima-cleantec.ch - Email: info@sima-cleantec.ch