

## PREWAX – Vorbehandlungswachs



Lieferbare Gebindegrößen, Bestellnummer und VPE

500 ml Spray

Art. Nr.: 26201

VPE 12

Dem Produkt ist eine ca. 60 cm lange Sonde mit 360° Düse beigefügt, mit welcher eine einfache Applikation in Hohlräume, Falze, Türen, Hauben und Blechüberlappungen usw. möglich ist.

### Beschreibung und Eigenschaften:

PREWAX ist ein einfach anzuwendendes Wachs, welches speziell entwickelt wurde um Schweißnähte zu schützen. Das Wachs ist dabei temperatur- und wasserbeständig. Zur Applikation ist kein Kompressor notwendig.

### Applikation und Gebrauchsanweisung:

Zur Vorbereitung von Hohlraumschutzwachs- oder Unterbodenschutzwachsbeschichtungen das Produkt PREWAX nach der Entrostung mit FERTAN in die Hohlräume, bzw. entlang der Überlappungen und Schweißnähte aufsprühen. Dabei werden diese Überlappungen durch die spezielle Viskosität des Produktes durchdrungen und es bildet sich ein sehr dünner, aber hochwirksamer Schutzfilm mit einem sehr hohen Naturwachsanteil. Dadurch ist diese Schicht beständig gegen eindringendes Wasser und schützt so langfristig vor Kontaktkorrosion an allen gefährdeten Stellen der Karosserie.

### Vorteile:

- Applizierbar ohne Werkzeuge
- Spraydose mit 5 bar und Hohlraumsonde
- Durch die besondere Viskosität werden Schweißnähte und Überlappungen zuverlässig innen beschichtet
- Selbst in dünnsten Schichten schon eine sehr hohe Schutzwirkung
- Temperatur- und wasserbeständig in sehr dünnen Schichten
- Bei Raumtemperatur anwendbar

### Verarbeitungswerkzeuge:

Ohne Werkzeuge anwendbar.

### Technische Angaben:

Das Produkt möglichst nicht anwenden bei Temperaturen unter 10 °C. Ideale Verarbeitungstemperatur für Temperatur und Karosserie sind ca. 20 °C. Alle Flächen müssen frei sein von Verunreinigungen und Korrosion. Eventuelle Korrosion mittels FERTAN beseitigen.

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](mailto:verkauf@fertan.com)

[www.fertan.com](http://www.fertan.com)



# Technisches Datenblatt



Trocknungszeit vor weiteren Nachbehandlungen mit Schutzwachsen mindestens 12 Stunden (Maximal 1 Monat). Danach Schutzwachs wie gewohnt applizieren. Möglichst in mehreren dünnen Schichten auftragen um eine hohe Schutzwirkung und Dauerhaftigkeit zu erzielen.

## Gefahr- und Sicherheitshinweis

Bitte beachten Sie vor Gebrauch die aufgedruckten Hinweise zu Sicherheit und Gefahr.

Das Sicherheitsdatenblatt können Sie gerne direkt bei uns anfordern.

**fertan**<sup>®</sup>

## WICHTIG!

PREWAX ist ein Produkt der Fertan Korrosionsschutz Vertriebsgesellschaft mbH und es gelten ausschließlich deren allgemeine Geschäftsbedingungen. Diese übernimmt keine Gewähr für Produkteigenschaften und diese sind von jedem Anwender auf dessen Anforderungen zu prüfen. In diesem Merkblatt nicht enthaltenen Informationen dürfen den Anwender nicht dazu veranlassen das Produkt für spezielle Zwecke einzusetzen und die 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](mailto:verkauf@fertan.com)  
[www.fertan.com](http://www.fertan.com)