



# SCHUTZWACHS

**Konservierungsmittel**

## EIGENSCHAFTEN:

2m Schutzwachs ist das ideale Konservierungsmittel auf Wachsbasis speziell für grundierete und lackierte Flächen sowie für Karosseriehohlräume zum Schutz vor Korrosion und Oxidation.

2m Schutzwachs hat eine wasserdrängende und penetrierende Wirkung mit ausgezeichneten Kriech- und Hafteseigenschaften. Nach Verdunstung des Lösemittels hinterlässt das Produkt einen leicht klebrigen, elastischen und wachsartigen Film und widersteht somit Witterungseinflüssen. Durch die hohe Elastizität entstehen keine Risse bei temperaturbedingten Materialbewegungen.

Der Fließpunkt der Trockensubstanz liegt über 100°C.

## ANWENDUNGSGEBIETE:

2m Schutzwachs kann überall dort angewendet werden, wo eine gut haftende, langanhaltende Konservierungsbeschichtung gefordert ist.

### Kfz- & Nutzfahrzeuge:

- » Versiegelung von Hohlräumen, Kanten und Falzen
- » Schutz des Unterbodens vor Streusalz
- » Winterschutz für Alufelgen und Chromteile
- » Erstbehandlung nach Unfallschäden

### Maschinenbau:

- » allgemeiner Korrosionsschutz für dauerhafte Konservierungs-Beschichtungen

## ANWENDUNG:

Die zu behandelnden Flächen sollten trocken, staub-, fett- und rostfrei sein. 2m Schutzwachs gleichmäßig auftragen. Je nach gewünschter Schichtdicke den Vorgang nach der Trocknung eventuell wiederholen. Die optimale Verarbeitungstemperatur liegt zwischen 10°C und 35°C.

**2m Schutzwachs kann mit einem Heißwasser- oder Hochdruckreinigungsgerät wieder entfernt werden!**

## ERHÄLTICHE GEBINDE:

400 ml Aerosol	Art.Nr.: 100690
1 Liter Behälter	Art.Nr.: 100692
5 Liter Kanister	Art.Nr.: 100693
10 Liter Kanister	Art.Nr.: 100691
30 Liter Kanister	Art.Nr.: 100694

Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Wissen beraten. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeiten, da diese nicht in unserem Einfluss stehen. Änderungen die der Verbesserung oder dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

