



Art.-Nr.: 6.5250.1000

5250

## Unterbodenschutz Wachs

### Eigenschaften

5250 Unterbodenschutz Wachs ist ein langhaltender Korrosionsschutz für Fahrzeugböden, Radkästen, usw. Zuverlässiger Saison-Schutz gegen Streusalzkorrosion, auch in dünneren Schichten noch wirksam.

- sehr gute Haftfestigkeit auf allen Untergründen
- sehr guter Korrosionsschutz
- streusalzfest
- leichte Verarbeitbarkeit
- zäher Wachsfilm mit hoher Widerstandsfähigkeit
- tropffrei auch in hohen Schichten

### V.O.C. Wert

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007)

Dieses Produkt enthält maximal 840 g/l VOC

### Meistertipp

Wegen seiner Thixotropie kann 4CR 5250 ohne zu tropfen in dickeren Schichten z.B. an Kotflügeln aufgetragen werden. Motor, Auspuffrohre und die gesamte Bremsanlage dürfen nicht besprüht werden, vorher abdecken.

### Anwendung

Verarbeitungstemperatur: 15 - 25 °C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit.

Fahrzeugboden muß gründlich gereinigt und trocken sein, frei von Staub, Fett, Öl und Rost. Alter, nicht mehr haftender Unterbodenschutz muß entfernt werden.

5250 Unterbodenschutz Wachs kann gespritzt (Saugpistole) werden:

Dose vor der Verarbeitung gut schütteln.

Saugpistole auf die Dose aufschrauben.

Druck: 4 - 6 bar

Gleichmäßig im Kreuzgang auftragen.

### Technische Daten

Bindemittelbasis	synthetische Wachse
Konsistenz	flüssig
Inhalt	1000 ml
Farbe	schwarz
Spez. Gewicht	0,87 g/cm <sup>3</sup>
Festkörper	ca. 50%
Trockenzeit	ca. 1 h bei 500 µm Auftragsstärke
Ergiebigkeit	2 m <sup>2</sup> / l (500 µm Auftragsstärke)



Art.-Nr.: 6.5250.1000

**5250**

### Lagerung

---

Trocken und frostfrei bei 10 - 30°C lagern.

Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig.