

# MULTI UBS WAX SCHWARZ SAUGDOSE

## Produkteigenschaften

- schützt und pflegt Karosserie- und Metallteile
- schnelltrocknender, dauerplastischer Schutzfilm
- sehr gute Haftung
- hitzebeständig bis +200 °C
- feuchtigkeitsverdrängend
- hervorragend geeignet als Schutz- und Nachkonservierung
- flexible und leicht klebrige Wachsschicht mit hervorragender Temperaturbeständigkeit
- wird nicht rissig oder spröde
- hervorragende Kriechfähigkeit
- hohe Wärmebeständigkeit und gute Kälteflexibilität
- beständig gegen Wasser, Salzsprühnebel, Öl sowie leichte Säuren & Basen

## Einsatzbereiche

PETEC Multi UBS-Wax auf Wachsbasis bietet optimalen Korrosions- und Steinschlagschutz in korrosionsgefährdeten Bereichen und haftet auf vielen Oberflächen. Durch die hervorragende Kriechfähigkeit erreicht Multi UBS-Wax auch schwer zugängliche Karosseriehohlräume.

## Technische Daten

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Basis   | Paraffinwachs           |
| Basis   | Öl                      |
| Farben  | Schwarz                 |
| Arbeitsdruck (bar)                            | 3 - 6                   |
| Aushärtung / Endfestigkeit (mm in 24 Stunden) | 2 Stunden bei 500 µm    |
| Lagerfähigkeit (Monate)                       | 36 Monate               |
| Salzsprühtest nach DIN 50021 (Stunden bei µm) | 1.000 bei, 100 µm (Ri0) |
| Temperaturbeständigkeit (°C)                  | -35 - +200              |

## Gebrauchsanweisung

Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +30 °C. Dose vor Gebrauch gut schütteln. PETEC Multi UBS-Wax mit der PETEC UBS-Pistole (Art.-Nr. 98507) im Abstand von ca. 25 cm auf die rostfreie, saubere, trockene und entfettete Oberfläche sprühen, ggf. Schlauch aufschrauben. Bei dickeren Schichten wird empfohlen, das Produkt zwischen den verschiedenen Schichten trocknen zu lassen. Eigenprüfung der Materialverträglichkeit erforderlich. Gefahr der Autoxidation bei Legierungen. Das Produkt enthält Lösungsmittel, welche evtl. bestehende Beschichtungen anlösen oder angreifen können. Unterschiedliche Unterbodenschutz-Produkte sollten daher nicht ohne Eigenversuche beliebig miteinander kombiniert werden. Zur Sicherstellung der Eignung des Produktes für die gewünschte Anwendung sind in jedem Fall Eigenversuche zu empfehlen. Nicht überlackierbar. Nicht auf das Brems- und Auspuffsystem, Hitzeblech oder Gummiteile auftragen. UBS-Pistole nach Gebrauch reinigen. Sicherheits- und Technisches Datenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter [www.petec.de](http://www.petec.de))

### Gebindegrößen

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| <p><b>Artikel-Nummer: 73420</b></p>   | <p><b>Artikel-Nummer: 73460</b></p>   |
| <p>1000 ml</p>  | <p>500 ml</p>   |

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit Sie jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.