



E-COLL

Unterbodenschutz-Spray

Produktbeschreibung:

- E-Coll Unterbodenschutz-Spray ist ein thixotrop eingestelltes Produkt mit sehr hohem Kautschukanteil. Der getrocknete Film ist leicht strukturiert und bietet einen hohen Abriebwiderstand. Das Produkt besitzt eine gute Haftung, ist dauerelastisch, kältebeständig und bietet einen guten Korrosionsschutz.

Anwendung:

- **Kfz-Bereich:** zuverlässiger Schutz gegen Steinschlag an Spoiler, Schwellen, Türen und Heckschürzen.
Allgemein: als Abdichtungs- und Versiegelungsspray für Dachrinnen, Heizungsrohre, Entlüftungsrohre, Abwasser- und Abflussrohre, Last- und Wohnwagen, Dächer, Wände, Boote usw.

Das Produkt versiegelt Oberflächen auf Metallen, Holz, Zement, Mauerwerk, Emaille, Blechen etc.

Lieferart:

- Lieferform: 500 ml Spraydose 1 Stück / 12 Stück

Technische Daten

- Basis: Kautschuk, Kunstharze
Spez. Gewicht: 0,90 g/ml
Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis + 70 °C, kurzfristig bis + 100 °C
Trockenzeit: nach ca. 2 Std. staubtrocken
Reinigung: mit Benzin, Petroleum, Kaltreiniger

Verarbeitung:

- * Die zu behandelnden Flächen gut reinigen. Schmutz, Öl und Rost entfernen, blanke Blechteile grundieren. Dose gut schütteln. Im Abstand von 20 – 30 cm 2 bis 3 Kreuzgänge aufsprühen. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil leer sprühen bis nur noch Treibgas austritt. Nicht zu behandelnde Flächen vorher abdecken. Nach etwa 1 - 2 Stunden mit handelsüblichen Sprühdosenlacken überlackieren. Bei Verwendung von Kunstharz- bzw. Zweikomponentenlacken, zunächst einen dünnen Lackfilm vorspritzen. Nach dessen Ablüften kann dann lackiert werden. Dabei sollte aber besser in dünnen Schichten mit zwischengeschalteten Ablüftzeiten gearbeitet werden.

Sicherheitsempfehlung:

- Die übliche Arbeitshygiene beachten

Anmerkungen:

- * Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. Aerosol nicht einatmen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

Besondere Hinweise:

- Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt

Zur Beachtung:

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.