

TECHNISCHES DATENBLATT

0892 071

Unterbodenschutz

Unterbodenschutzspray ist ein stark thixotrop eingestelltes Material mit sehr hohem Kautschukanteil.

Anwendungsgebiete:

Kfz-Bereich: Es schützt zuverlässig gegen Steinschlag an Spoiler, Schwellen, Türen und Heckschürzen.

Weitere Anwendung: Abdichtungsspray für viele Einsatzzwecke im Innen- und Außenbereich. Ein schwarzes Versiegelungsspray für Dachrinnen, Heizungsrohre, Entlüftungsrohre, Abwasser- und Abflussrohre, Last- und Wohnwagen, Dächer, Wände, Wohnmobile, Grundmauern, Boote und vieles mehr. Das Produkt versiegelt Oberflächen auf Metall, Holz, Zement, Mauerwerk, Emaille, usw.

Eigenschaften:

- Leicht strukturiert (im getrockneten Zustand)
- Hohen Abriebwiderstand
- Sehr gute Haftung
- Dauerelastisch
- Kältestabil
- Guter Korrosionsschutz

Anwendung:

Die zu behandelnden Flächen gut reinigen, Schmutz, Öl und Rost entfernen, blanke Blechteile grundieren. Im Abstand von 20-30 cm aufsprühen. Nicht zu behandelnde Sprühdosenlacken. 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.

Technische Daten:

Chemische Basis	Kautschuk, Kunstharze
Aggregatzustand	Aerosol
Farbe	Schwarz
Geruch	charakteristisch
Dichte	0,899 g/cm ³
Dampfdruck	3800hPa
Wasserlöslich	Unlöslich
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis 70 °C, kurzfristig: 100 °C
Auftragsschichtdicke	2-3 mal im Kreuzgang spritzen (400-500µ Trockenfilm)
Trockenzeit	Ca. 2Std. staubtrocken
Lagerfähigkeit	12 Monate

TECHNISCHES **DATENBLATT**

Hinweise: –

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.