

BSY

VERSIEGELUNGSSPRAY AUF BITUMEN-BASIS

- Verhindert Rost
- Schalldämpfung
- Hält Streusalz und Wasser fern
- Bleibt bei Kälte flexibel und wird bei Hitze nicht durchhängen
- Beständig gegen Risse und Abblättern sowie Abrieb und Verschleiß
- Reduziert Vibrationen
- Einfach zu verwenden
- Tropft nicht auch bei höheren Temperaturen
- Trocknet schnell
- UV-beständig
- Salzwasserbeständig



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

BITU SEAL SPRAY

ALLGEMEINE INFORMATION

BITU SEAL SPRAY ist eine zähe dicke Beschichtung, die speziell zur Grundierung und Schalldämpfung entwickelt wurde. Diese hochwertige Beschichtung schützt den Fahrzeugunterboden vor Korrosion durch Spritzwasser, Sand, Straßenchemikalien, Steine und Salz. BITU SEAL SPRAY

reduziert unerwünschte Geräusche und Vibrationen. Dämpft Geräusche bei Verwendung unter Edelstahlsplüßen. BITU SEAL SPRAY bleibt auch bei Kälte geschmeidig und verformt sich bei Hitze nicht. Beständig gegen Rissbildung, Abblättern und Abrieb. Bietet extrem lang anhaltenden Schutz.

TECHNISCHE INFORMATION

Aggregatzustand: Aerosol
 Basis: Oxidiertes Bitumen, Weichmacher, Lösungsmittel und spezielle Additive
 Farbe schwarz
 Geruch: charakteristisch
 Siedebeginn und Siedebereich: -44,5°C
 Flammpunkt: -97°C
 Selbstentzündungstemperatur: 270°C
 Obere/untere Entflammbarkeits- bzw. Explosionsgrenzen: 0,6 - 11,5 Vol-%
 Dampfdruck (bei 20°C): 4900 hPa
 Dichte (bei 20°C): 0,748 g/cm³
 Wasserlöslichkeit: Nicht mischbar
 Kinematische Viskosität (bei 40°C): ≤ 20,5 mm²/s
 Empfohlene Schichtstärke/Verbrauch: 400 µm nass, 120 µm trocken; in mehreren Schichten aufgesprüht, 500ml Dose: +0,7m²

Salzsprühtest (SS DIN 50021, 500 Stunden):
 300 µm Trockenschicht
 - Rost: nach DIN 53 210 = Ri 0
 - Blasenbildung: nach DIN 53 209 = m0/g0
 Anwendungstemperatur: 10°C - 25°C
 Temperaturbeständigkeit der Beschichtung: -50°C - 80°C
 Trocknungszeit: abhängig von Temperatur, Belüftung und Schichtdicke
 400 µm Nassschicht, 20°C + Belüftung:
 - Staubtrocken: ca. 3 - 5 Stunden
 - Griff trocken: ca. 12 - 16 Stunden
 - Durchgetrocknet: ca. 1 Tag
 Sicherheitsmaßnahmen: Konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- ANWENDUNG:
 BITU SEAL SPRAY lässt sich leicht aufsprühen und ist eine superdicke Versiegelung, die schnell aushärtet. Es versiegelt Oberflächen mit einer dicken schwarzen Gummibeschichtung. Schützt schnell Fahrzeugunterböden, Baumaschinen, Edelstahlsplüßen, Klimaanlageanlagenwannen, Batteriekästen und Boote.
- GEBRAUCH:
 - Kräftig schütteln, bis die Rührkugel im Inneren eine Minute lang frei klappert. Dose während der Anwendung gelegentlich schütteln.
 - Auf saubere, trockene Oberfläche auftragen.
 - Nicht verwenden, wenn die Temperatur der Dose unter 15°C liegt.
 - Oberfläche mit kurzen, gleichmäßigen Strichen aus einer Entfernung von 30 bis 35 cm besprühen.
 - Mehrere dünne Schichten sind besser als eine dicke Schicht.
 - HINWEIS: Nach jedem Gebrauch die Dose umdrehen und kurz ausstoßen, um den Sprühkopf freizugeben.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T307002	Bitu Seal Spray 500ml	500ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	OBERFLÄCHENBEHANDLUNG UND SCHUTZ

