

UNTERBODENSCHUTZ

KONSERVIERUNGSBESCHICHTUNG



Lösemittelhaltige, schwarze, überlackierbare Beschichtung auf Bitumen-Kautschuk-Basis

Verhindert Geräusche und Vibrationen

Hohe Abriebfestigkeit

Produktbeschreibung

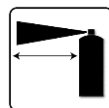
Dauerhaftes, thixotrop eingestelltes Korrosionsschutzmittel mit Anti-Dröhn-Effekt auf Bitumen-Kautschuk-Basis. Es bietet einen dauerhaften Korrosionsschutz an Chassisböden von Kfz, Nkw und Lkw. Nach Verdunstung des Lösemittels ergibt der Unterbodenschutz einen gut haftenden, zähelastischen Film, der hervorragend gegen Steinschlag und klimatische Einflüsse schützt.



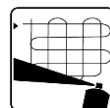
Verarbeitungs-
temperatur
+5 °C bis +25 °C



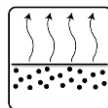
Schütteln
15-30 s



Sprühabstand
15-25 cm



Im Kreuzgang
sprühen
1-2 x



Ablüften lassen
60-135 min

Technische Daten

Farbe	schwarz
Geruch	lösemittelartig
Charakteristik	Bitumen-Kautschuk-Gemisch in Lösemitteln
Salzsprühnebeltest DIN 50017	bis 480 h (Schichtstärke ca. 200 µm)
Gifterschnitt DIN 53151 / ISO 2409	0
Temperatureinsatzbereich	-25 °C bis +80 °C
Halbbarkeit im Originalgebinde (mind.)	24 Monate

Lieferform

Art.-Nr.	EAN	Gebinde	VE	Inhalt
51044	4260116621957	Spraydose	12	500 ml