

Steinschlagschutz



Beschreibung

Steinschlagschutz auf Kunstharz- Basis zum Schutz von Fahrzeugunterböden und Steinschlaggefährdeten Fahrzeugbereichen. Die Beschichtung kann grundiert oder in jeder beliebigen Farbe innerhalb von 30-40 Minuten nach dem Trocknen überlackiert werden. Die Beschichtung hat eine hohe Lebensdauer und eine hervorragende Beständigkeit gegen Abrieb. Das Produkt besitzt zudem schall- und schwingungsabsorbierende Eigenschaften.

Anwendung

Zum Schutz von Fahrzeug und Nutzfahrzeug Unterböden.

Eigenschaften

- In der Flasche geliefert – immer einsatzbereit.
- Überlackierbar.
- Garantiert eine sehr beständige Beschichtung welche gegen Verschleiß sowie aggressive Chemikalien zuverlässig schützt.
- Schall- und Schwingungsabsorbierende Eigenschaften.

Oberflächen

Verschiedene Metalloberflächen, Grundierte Metallteile, alte/OEM Lackierungen.

VOC: 410 g/L
EU-Grenzwert: 2004/42/IB(e)(840)

| Artikelnummer | Beschreibung | Stk. / Packung |
|---------------|----------------------|----------------|
| 5-600-1000 | 1 kg bottle, Schwarz | 12 |
| 5-601-1000 | 1 kg bottle, Grau | 12 |

OBERFLÄCHENBEHANDLUNG



Reinigen Sie die Oberfläche mit C.A.R.FIT Silikonentferner.

ANWENDUNG



Nicht auf den Motor, Bremssysteme oder Abgasstrang aufbringen.



Vor Gebrauch ca. 3 min. gut schütteln



Gebrauchsfertig



1-2 Schichten
150-200 µm pro Schicht
Zwischenablüßzeit: 5-10 min



1 – 2 Schichten
150 – 200 µm pro Schicht
Zwischenablüßzeit: 5 – 10 min

WEITERE BEHANDLUNG



Überlackierbar bei 20°C: 30-40 min
Staubtrocken bei 20°C: 1.5 h



Innerhalb von 24 h jedwede mechanische Belastung (bspw. Autowäsche mit Hochdruckreiniger) vermeiden.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------|----------------|
| Farbe | Schwarz / Grau |
| Dichte | 1450 ± 50 g/L |

AUFBEWAHRUNG



Nicht dem direkten Sonnenlicht aussetzen und nicht über 35°C lagern.