



Art.-Nr.: 6.5400.1001
6.5400.1002
6.5400.1003

5400

Steinschlagschutz

Eigenschaften

4CR Steinschlagschutz 5400 ist ein dauerhafter Rostschutz für Fahrzeugböden, Einstieg- und Radkästen. Sehr gute Antidröhnwirkung, daher auch für Kofferraum, Motorhaube usw. geeignet.
Sehr gute Haftfestigkeit, schlag- und kratzfest, asbestfrei, schnelle Trocknung, dauerelastisch auch bei großen Temperaturschwankungen, überlackierbar, nach Trocknung kaltreinigerbeständig.

V.O.C. Wert

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007)
Dieses Produkt enthält maximal 840 g/l VOC

Meistertipp

Motor, Auspuffrohre, Achsschenkel, Kardanwelle und Bremsanlage dürfen nicht besprüht werden, vorher abdecken!

Anwendung

Verarbeitungstemperatur: ca. 15 - 25°C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit.
Fahrzeugboden muß gründlich gereinigt und trocken sein, frei von Staub, Fett, Öl und Rost. Alter, nicht mehr haftender Unterbodenschutz muß entfernt werden.
Dose vor der Verarbeitung gut schütteln.
Saugpistole auf die Dose aufschrauben.
Druck : 4 - 6 bar
Gleichmäßig im Kreuzgang auftragen.

Technische Daten

Viskosität (20°C)	ca. 48 Pa.s Brookfield (Spindel 5/V 1/2)
Festkörper	ca. 50%
Trockenzeit	ca. 1 h bei 500 µm Auftragsstärke
Ergiebigkeit	2 m²/l (bei 500 µm Auftragsstärke)
Überlackierbarkeit	nach Durchtrocknung
Inhalt	1000 ml
Spez. Gewicht:	ca. 1,03 kg/l DIN 51 757
Farbton	grau (5400.1001), schwarz (5400.1002), weiß (5400.1003)
Grundmaterial	Lösemittel, Harze, Kautschuke, Füllstoffe

Lagerung

Trocken und frostfrei lagern.
Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig.