

High Gloss Klarlack Spray

Beschreibung

Hochwertiger, glänzender Klarlack für Spot Repair von Karosseriebeschichtungen.

Anwendung

Für lokale Reparaturen (Spot Repair) im Karosseriebereich und dekorative Veredelung von verschiedenen Oberflächen.

Eigenschaften

- Schnelle Trocknung bei Raumtemperatur
- Gute Ergiebigkeit
- Ausgezeichneter langanhaltender Glanz
- UV- und witterungsbeständig
- Nicht vergilbend.

Oberflächen

Wässrige und lösemittelhaltige Basislacke, OEM-Lackierungen, Holz, Metall, Aluminium, Glas, Stein und diverse Kunststoffarten.



Artikelnummer	Beschreibung	Stk. / Packung
7-201-0400	400 ml	6

OBERFLÄCHENBEHANDLUNG



- Gründlich trocknen und alte Lackierungen mattieren
- Basislacke mit Staubbindetuch trocknen und reinigen, um Overspray zu entfernen
- Die Metall-, Glas-, Stein- oder Kunststoffoberfläche mit C.A.R.FIT Silikonentferner reinigen und entfetten. Die Oberfläche gegebenenfalls mattieren.

ANWENDUNG



Mindestens 2 Min. gründlich schütteln



2 - 3 dünne Schichten auftragen
Verbrauch: 1 Sprühdose / ca. 0,5 m²



Zwischenablüftzeit: 3 - 5 min



- Sprühabstand: 25 - 30 cm
- Bei Raumtemperatur anwenden. Optimale Anwendungstemperatur: 15 - 25°C
- Die Sprühdose vor dem Auftragen jeder neuen Schicht noch einmal schütteln. Die Sprühdose nach Gebrauch senkrecht nach unten halten und kurz sprühen, um die Spritzdüse zu reinigen

WEITERE BEHANDLUNG



Lufttrocknung / 20°C
 · Staubtrocken: ca. 5-10 min · Griffest: ca. 10-20 min · Kann nach 2 Std. überlackiert werden
 Die Trocknungszeiten hängen von der Umgebungstemperatur, Feuchtigkeit und Schichtdicke ab.

TECHNISCHE DATEN

Basis	Acrylharz
Temperature resistance	bis zu 110°C

AUFBEWAHRUNG



Achtung: Dies ist ein Druckbehälter! Keiner direkten Sonneneinstrahlung aussetzen! Nicht über 35°C lagern!