

# 1K Kunststoffgrundierung Spray



## Beschreibung

Hochwertige Sprühgrundierung die für Kunststoffbearbeitung.

## Anwendung

Das Produkt wird als Haftvermittler für fast alle Kunststoffe mit Ausnahme von Polyethylen verwendet.

## Eigenschaften

- Schnelle Trocknung bei Raumtemperatur
- Hervorragende Haftung auf Kunststoffen
- Enthält Silberpigment zur Auftragskontrolle
- Überlackierbar mit allen konventionellen (lösemittelhaltigen) und Wasserbasis-lacken

## Oberflächen

Die meisten Kunststoffe, Polyesterspachtel, geschliffenes GFK, alte / OEM-Lackierungen.

Artikelnummer	Beschreibung	Stk. / Packung
4-435-0400	400 ml	6

## OBERFLÄCHENBEHANDLUNG



Die Kunststoffoberfläche mit C.A.R.FIT Silikonentferner reinigen und entfetten. Es ist empfehlenswert, die Oberfläche zu mattieren und diese erneut zu reinigen, um die Haftung zu verbessern

## ANWENDUNG



Mindestens 2 Min. gründlich schütteln



Die Grundierung in höchstens 2 dünnen Schichten auftragen  
Verbrauch: 1 Sprühdose / ca. 2 – 3m<sup>2</sup>



Zwischenablüßzeit: 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

Überlackierbar nach: ca. 10 – 15 Min.

Die Trocknungszeiten hängen von der Umgebungstemperatur, Feuchtigkeit und Schichtdicke ab.



Nachträgliche Materialien entsprechend dem Kunststofflackierverfahren auftragen

## TECHNISCHE DATEN

Basis	Polyolefinharz
Farbe	Silber

## AUFBEWAHRUNG



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