



Art.-Nr.: 6.7045.1001
6.7045.1002

7045

Bumper Paint grau

Eigenschaften

1K-Strukturbeschichtung für Reparaturarbeiten an Stoßfänger, Zierleisten und Außenspiegeln aus Kunststoff. Direkte Haftung auf gereinigten und angeschliffenen Kunststoff- Fahrzeugteilen.

Vorteilhaft durch Schnelle Trocknung, einfache Verarbeitbarkeit sowie gute Wetterbeständigkeit.

Temperaturbeständig bis 70°C.

V.O.C. Wert

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007)
Dieses Produkt enthält maximal 539 g/l VOC

Meistertipp

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Oberflächen anschleifen. Nicht ausgehärtete Altlackierungen oder Grundierungen entfernen.

Geeignet für ABS, ABS-PC, PP-EPDM, PUR-RIM, PUR, PVC hart Kunststoffe.

Keine Haftung auf PE.

Zur Vorbehandlung von Kunststoffen empfehlen wir 4CR Mattierungsgel 3760, siehe technisches Merkblatt.

Aufgrund der vielen unterschiedlichen Kunststoffe wird grundsätzlich ein Haftungsversuch vorab empfohlen oder mit 4CR 4330 1K Kunststoff Primer grundieren.

Anwendung

Verarbeitungsbedingungen: Ab +10°C und bis 80% relative Luftfeuchtigkeit.

Spritzdruck: 1,5 - 2 bar

Spritzdüse: 1,6 - 1,8 mm

Spritzgänge: 2 // verdünnbar mit 10% - 15% 2K Acrylverdünnung 0505

Ablüßzeit : 5 - 8 Min. zwischen den Spritzgängen // 10 - 15 Min. vor Ofentrocknung

Trocknung :

Objekttemp. 20°C: staubtrocken nach 20 Min., griffest nach 60 Min., montagefest nach 24 h

Technische Daten

Farbton	dunkelgrau 7045.1001 // schwarz 7045.1002
Schichtstärke / Trockenfilm	40 - 50 µm
Verdünnung	ca. 10% - 15% 0505





Art.-Nr.: 6.7045.1001
6.7045.1002

7045

Lagerung

Trocken und frostfrei lagern.
Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 3 Jahre lagerfähig.