



Art.-Nr.: 6.4240.1000
6.4240.4000

4240

2K US-Füller 4:1 grau

Eigenschaften

4CR 4240 ist ein schnell schleifbarer, füllstarker 2K-Schleiffüller mit hohem Korrosionsschutz und guter Haftung für die Autoreparaturlackierung. Kein Nachsacken und keine Ränderbildung. Schnelle Durchtrocknung. Exzellente Schleifbarkeit.

V.O.C. Wert

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/c): 540 g/l (2007)
Dieses Produkt enthält maximal 529 g/l VOC.

Meistertipp

Härter-Empfehlung:

4CR 0407 kurz

Bei Spot-Repair (das Füllern von Teilflächen ohne Nachsacken und Ränderbildung möglich) 0407 extra kurz

Bei Einsatz von 4240 auf blanken Metallflächen vorher mit 4CR Haftvermittlern (z. B. 4CR 4100 oder 4370) vorgrundieren. Kleinere Stahl- und Eisenflächen bis zu einer handtellergroßen Fläche können direkt überlackiert werden.

Bei Einsatz auf Kunststoffen mit 1K Kunststoffprimer (4330) vorgrundieren.

Anwendung

Verarbeitungsbedingungen: Ab +10°C und bis 75 % relative Luftfeuchtigkeit.

Luft / Fließbecher

Spritzdruck: 2,2 - 2,5 bar Eingangsdruck

Spritzdüse: 1,5

Spritzgänge: 2-3 (2-5 Min. Abluftzeit zwischen den Spritzgängen)

Trocknung

Objekttemp. 20°C: nach ca. 3 - 5 h

Objekttemp. 60°C: nach ca. 30 - 40 Min.

Naßschliff P 600 - 800 / Trocken P 320 nach Wärmetrocknung.

Technische Daten

Mischungsverhältnis	4:1 nach Volumen
Härter	0407 extra kurz / kurz
Verdünnung	5 - 10% Acrylverdünnung 0505
Topfzeit	3 - 5 h
Spritzviskosität 20°C	25 - 30 s 4 mm DIN
Farbton	grau



Art.-Nr.: 6.4240.1000
6.4240.4000

4240

Schichtstärke / Trockenfilm	bis 250 µm
Ergiebigkeit	5 - 6 m ² / Liter
Abluftzeit	ca. 10 - 15 Min. vor Ofentrocknung

Lagerung

Trocken und frostfrei lagern.

Im verschlossenen Originalgebinde bei Raumtemperatur mindestens 3 Jahre lagerfähig.