
Technisches Merkblatt

PPG-BE-C/861 Chromsilber

CHROMEFFEKT BASISLACK FÜR FELGEN

PRODUKTEBESCHREIBUNG

Chromsilber ist ein Basislack mit dem, dank speziellen Alupigmenten, eine Chromähnliche Oberfläche erzielt werden kann.

Dieses Produkt überzeugt durch sehr schnelle Trocknung sowie seiner hervorragender Deckkraft.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Intakte Altlackierungen sowie alle zu bearbeitenden Untergründe müssen staubfett- und rostfrei sein.

Alle Untergründe müssen gut angeschliffen und mit den entsprechenden Reinigern sorgfältig vorbehandelt werden.

BESONDERE HINWEISE

Chromsilber ist nur für kleine Objekte geeignet.

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Bitte entnehmen Sie den entsprechenden Sicherheitsblättern und den Produktetiketten die umfassenden Ratschläge zu Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz.

Kennzeichnung

PPG-BE-C/861

VERARBEITUNGSRICHTLINIEN

Variante 1

Für höheren Chromeffekt



Entfetten mit
D837 Siliconentferner

Variante 2

Entfetten mit
D837 Siliconentferner



1 – 2 Spritzgänge
DG Schwarz
MV: DG 3 Teile
D803 1 Teil
D807 1 Teile

1 – 2 Spritzgänge
D740 Schwarz
MV: D740 1 Teil
D807 1 Teil



Trocknung
30 min. bei 60°C.

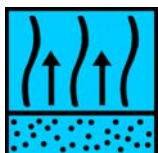
Ablüftzeit
15 min. bei 20°C



Bei 50°C. Objekt-Temperatur
1 – 2 Schichten
Chromsilber auftragen.

1 – 2 Schichten
Chromsilber -
auftragen.

Material ist Spritzfertig eingestellt.



Abdunsten
15 min. bei 20°C.

Abdunsten
15 min. bei 20°C.



MS Klarlack D800
MV: D800 3 Teile
D803 1 Teil
D807 1 Teil

MS Klarlack D800
MV: D800 3 Teile
D803 1 Teil
D807 1 Teil