











Technische Information über 1K-Universalgrund Plus

Farben: Hell- und dunkelgrau

Art.-Nr. 0823 190 1 / 0823 190 5

Anwendungsgebiete	Haftvermittler	Grundierung
 Mischungsverhältnis	100 Vol.-% Art.-Nr. 0823 190 ...	100 Vol.-% Art.-Nr. 0823 190 ...
 Härter	–	–
Verdünnung	20 Vol.-% Art.-Nr. 0823 400 ...	15 Vol.-% Art.-Nr. 0823 400 ...
Potlife 20 °C	–	–
 Spritzviskosität DIN 4 20 °C	20 - 25 s	25 - 30 s
 Fließbecher	1,6 - 2,0 mm	1,6 - 2,0 mm
 Saugbecher	1,7 - 1,8 mm	1,7 - 1,8 mm
Spritzdruck	1,5 - 3,0 bar	1,5 - 3,0 bar
 Spritzgänge	1 geschlossener Film	2 - 3
 Streichauftrag	Viskosität wie angeliefert	Viskosität wie angeliefert
Schichtdicke (Trockenfilm)	20 - 25 µm	40 - 50 µm
 Abluftzeit 20 °C	10 - 15 min. matt abziehen lassen	10 - 15 min. matt abziehen lassen
 Trocknung 20 °C 60 °C	Staubtrocken nach 5 min. Griffest nach 30 min.	Staubtrocken nach 5 min. Griffest nach 30 min.
 Infrarot kurzwellig mittelwellig		
 Schleifen	je nach Aufbau	je nach Aufbau
Hinweise	Lagerstabilität: 12 Monate In der Version Grundfüller längere Abluftzeiten einhalten. Acrylverdünnung kurz Art.-Nr. 0823 400 1 nach Temperatur und Objektgröße auswählen.	
Kennzeichnung	Gesundheitsschädlich (Xn) Enthält Butanol, Xylol	

Benötigte Produkte

- 1K-Universalgrund Plus
Art.-Nr. 0823 190 ...
- Acrylverdünnung
Art.-Nr. 0823 400 ...
- Universalverdünnung
Art.-Nr. 0823 440 ...

Anwendung/ Eigenschaften

Zwischenschichtaufbau auf Stahl, Zink, Alu und auf gut haftenden Lacken.
Als Korrosionsschutz-Grundierung auch im Dreischichtaufbau mit 2K-HS-Füller, Art.-Nr. 0823 200 0, einsetzbar.
Nur einen Spritzgang durchführen.
Nass-in-Nass überlackierbar.

Untergrund- Vorbereitung

- Ausgehärtete Altlackierung
- Werksgrundierte Neuteile
- Blankes Stahlblech
- Verzinktes Stahlblech
- Aluminium
- GFK-Teile

Reinigen

Silikonentferner
Art.-Nr. 0893 222, ...

Schleifen

P 360 - 600
Schleifpad

Nachreinigen

Silikonentferner
Art.-Nr. 0893 222, ...

Überarbeitbar

- mit allen Grund und Füllerprodukten.
- mit allen Decklacken 1- und 2-komponentig.

Wichtig!

Nicht mit Polyester-Spachtel überarbeitbar.
1. Spritzgang dünn aufspritzen.

Achtung!

Nicht auf Kunststoffen einsetzbar
(außer GFK)
Acrylverdünnung kurz
Art.-Nr. 0823 400 1 nach Temperatur
und Objektgröße auswählen.