

2.705.050X

PUR Primer

2.705.0500 Grau
2.705.0502 Schwarz

2.705.0501 Weiss
2.705.0504 Rot

VOC konform

TECHNISCHES MERKBLATT

Produktbeschreibung

2.705.050X ist ein 2K-Polyurethan Primer mit hohem Füllvermögen. Er ist für Nass-in-Nass Verarbeitung geeignet. Er bietet eine gute Haftung und guten Korrosionsschutz auf verschiedenen Untergründen wie Aluminium, blankem Stahl, galvanisiertem Stahl und Leichtlegierungen.

Untergrund und Vorbehandlung

Substrate

Gusseisen
Blanker Stahl
Phosphatierte Stahluntergründe
Galvanisierter Stahl
Leichtlegierungen



Aluminium

GFK



Schleifen

P 80 - P 120 Trocken
P 80 - P 120 Trocken oder Strahlen
Scotch Brite
Scotch Brite
P 280 - P 320 Trocken
P 280 - P 320 Trocken
P 240 Trocken

Vor dem lackieren alle Untergründe gründlich entfetten

Verarbeitungshinweise



Mischungsverhältnis	Grundierung 2.705.050X	Gewicht 1000 g	Volumen 5
	Härter 9-060	130 g	1
	Verdünner 1-430	100 - 150 g	10 - 15 %
	Verdünneranteil für Airless oder Airmixverarbeitung 100 g b.w. 10 %		

Verarbeitungszeit 20°C

3 Stunden



Viskosität

Konventionell 35 - 45 Sek. DIN 4 bei 20°C
Airless 38-48 Sek. DIN 4 bei 20°C



Spritzdüse
Spritzdruck

1.6-1.8 mm
3-4 bar



Spritzdüse
Spritzdruck

13 - 15
120-140 bar



Anzahl der Spritzgänge

2 (150 - 200 µm)



Schleifen wenn notwendig

nach Ofentrocknung 30 - 45 min bei 60°C
oder

nach 4 - 6 Stunden Luftrocknung bei 20°C



Ablüßzeit zwischen
den Spritzgängen

10-15 Minuten 20°C



Lufttrocknung bei 20°C:

Staubfrei:

20-30 Minuten

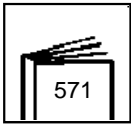
Griffest:

2-3 Stunden



Überlackierbar mit SELEMIX-SYSTEM
EP-Decklack

nach 2 Stunden bis maximal 24
Stunden bei 20°C ohne Zwischenschliff möglich



2.705.050X

PUR Primer

2.705.0500 Grau

2.705.0502 Schwarz

VOC konform

2.705.0501 Weiss

2.705.0504 Rot

TECHNISCHES MERKBLATT

Technische Daten

Theoretische Ergiebigkeit

4,5 - 5,5 m² / kg spritzfertige Mischung;
Trockenschichtdicke 50 µm

Gesundheit und Sicherheit

Bitte benutzen Sie das dazugehörige Sicherheitsdatenblatt zur Kenntnisnahme der Gesundheits- und Sicherheitsrichtlinien sowie der Lagervorschriften.

Das Produkt ist ausschließlich für den professionellen Gebrauch bestimmt

Über den Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer eigenverantwortlich. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wengleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit auch nicht den Käufer von seiner eigenen Prüfung erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung. Auch haften wir nur nach Maßgabe von Absatz 1 unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen für eine erfolgte oder unterbliebene Beratung, welche sich nicht auf die Eigenschaften und Verwendbarkeit des gelieferten Produktes bezieht.

SELEMIX SYSTEM ist eine Marke der PPG Gruppe

D



PPG Industries Lacke GmbH, Düsseldorf Strasse 80, 40721 Hilden,
Tel.: (49)-2103-791-232, Fax: (49)-2103-791-238

A



PPG Handels GmbH, Siezenheimerstr. 31 A-5020 Salzburg,
Tel.: (43)-662-420-425, Fax.: (43)-662-435-640

CH



PPG Autorefinish AG, Sandbühlstr. 8, 8604 Volketswil,
Tel.: (41)-1-945-43-43, Fax.: (41)-1-945-41-22