

7-511

PUR-Decklack Matt

TECHNISCHES MERKBLATT

Produktbeschreibung

7-511 PUR-Decklack ist ein 2K-Produkt mit gutem Verlauf, einer hohen Oberflächenqualität sowie Chemikalien- und Witterungsbeständigkeit.

Untergrund und Vorbehandlung



Gründlich entfetten und reinigen vor dem Lackieren.



Epoxy-Grundierung 7-413, Epoxy-Vinyl-Grundierung 7-414, 2K PUR Primer 2.705.050X



Schleifen mit:
(siehe entsprechende Datenblätter der Grundierungen)

Verarbeitungshinweise



Mischungsverhältnis
Decklack 7-511
Härter 9-060
Verdünner 1-420

Gewicht

1000 g
150 g
350-400 g

Volumen

6
1
2,5 - 3

Verarbeitungszeit 20°C

90 Minuten



Viskosität

18-20 Sek. DIN 4 bei 20°C



Spritzdüse
Spritzdruck

1.4-1.7 mm
3-4 bar



Spritzdüse
Spritzdruck

0,09 - 0,11 inches
120-140 bar



Anzahl der Spritzgänge

2 (ca. 45-50 µm)



Ablüßzeit zwischen den
Spritzgängen und vor der
Ofentrocknung

10-15 Minuten 20°C

Lufttrocknung bei 20°C:



Staubfrei:
Griffest:
Durchgetrocknet:

15-20 Minuten
4-5 Stunden
12-18 Stunden

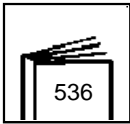
Ofentrocknung bei 60°C

30-40 Minuten



Überlackierbar mit SELEMIX SYSTEM
PUR-Decklack

nach 14 Stunden bis maximal 24
Stunden bei 20°C ohne Zwischenschliff möglich



7-511

PUR-Decklack Matt

TECHNISCHES MERKBLATT

Nur für Innenbeschichtung



Mischungsverhältnis (Gewicht)

Decklack 7-511	1000 g
Härter 9-510	250 g
Verdünner 1-420*	300-350 g

*9-510 Härter ist **nicht** geeignet für helle Farbtöne aufgrund von Gelbfärbung

Technische Daten

Theoretische Ergiebigkeit

5.2-5.8 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.



Farbton vergleichen
Check colour
Vérifier couleur
Kleur controleren

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, wenngleich 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