

### TECHNISCHES MERKBLATT

#### Produktbeschreibung

7-512 PUR-Decklack ist ein 2K-Produkt mit gutem Glanz und Verlauf 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		<b>Gewicht</b>	<b>Volumen</b>
Decklack 7-512		1000 g	4
Härter, 9-060		250 g	1
Verdünner, 1-420*		200-300 g	0,9 - 1,4

\*für große Flächen eignet sich der Härter 9-065 und der Verdünner 1-208

#### **STANDARD - Hohe Widerstandsfähigkeit (Aussenbereich):**

Decklack 7-512	<b>1000 g</b>	<b>5</b>
Acryl-Härter 9-080	<b>350 g</b>	<b>2</b>
Verdünner 1-420*	<b>0-100 g</b>	<b>0 - 0,5</b>

\*für große Flächen eignet sich der Verdünner 1-208



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. 50 µm)



Ablüßzeit zwischen den  
Spritzgängen und vor der  
Ofentrocknung

10-15 Minuten 20°C

**Lufttrocknung bei 20°C:**



Staubfrei:

10-15 Minuten

Griffest:

4-5 Stunden

Durchgetrocknet:

10-12 Stunden

**Ofentrocknung bei 60°C**

30-40 Minuten



Kurzwele

10 Minuten

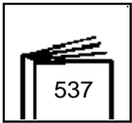
Mittelwele

15 Minuten



Überlackierbar mit SELEMIX SYSTEM  
PUR-Decklack

nach 24 Stunden bei 20°C ohne Zwischenschliff  
möglich



# 7-512

## PUR-Decklack Extra

### TECHNISCHES MERKBLATT

#### Technische Daten

Theoretische Ergiebigkeit

7.5-8.5 m<sup>2</sup> / 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, 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**

<b>D</b>		<b>PPG Industries Lacke GmbH, Düsseldorfer Strasse 80, 40721 Hilden,</b> Tel.: (49)-2103-791-232, Fax: (49)-2103-791-238
<b>A</b>		<b>PPG Handels GmbH, Siezenheimerstr. 31 A-5020 Salzburg,</b> Tel.: (43)-662-420-425, Fax.: (43)-662-435-640
<b>CH</b>		<b>PPG Autorefinish AG, Sandbühlstr. 8, 8604 Volketswil,</b> Tel.: (41)-1-945-43-43, Fax.: (41)-1-945-41-22