

TECHNISCHES MERKBLATT

Produktbeschreibung

7-513 PUR-Decklack ist ein 2K-Produkt mit gutem Glanz und Verlauf sowie Chemikalien- und Witterungs- beständigkeit.

Untergrund und Vorbehandlung



Gründlich entfetten und reinigen vor dem Lackieren.














Epoxy-Grundierung 7-413, Epoxy-Grundierung 7-414, Polyurethan-Grundierungen

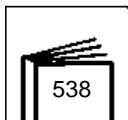


Schleifen mit:
(siehe entsprechende Datenblätter der Grundierungen)



Verarbeitungshinweise

	<u>Gewicht</u>		<u>Gewicht</u>		<u>Volumen</u>
	<u>GLATTAPPLIKATION</u>		<u>STRUKTURAPPLIKATION</u>		
 Mischungsverhältnis	Decklack 7-513	1000 g	Decklack 7-513	1000g	9
	Härter 9-300	200 g	Härter 9-300	200 g	2
	Verdünner 1-420	300-400 g	Verdünnung 1-420	0-100 g	glatt 4 - 4,6 struktur 0 - 1,2
 Verarbeitungszeit 20°C		90 Minuten		60 Minuten	
 Viskosität		18-22 Sek. DIN 4 bei 20°C		thixotrop	
 Spritzdüse				1,8-2,5 mm	
 Spritzdruck				3.5-5 bar	
 Anzahl der Spritzgänge				1 glatt + 1 strukturiert	
 Ablüftzeit zwischen den Spritzgängen und vor der Ofentrocknung				1-2 Stunden 20°C	
Lufttrocknung bei 20°C:					
 Staubfrei:				15-20 Minuten	
 Griffest:				6-8 Stunden	
 Durchgetrocknet:				16-24 Stunden	
Ofentrocknung bei 60°C				40 Minuten	
 Überlackierbar mit SELEMIX SYSTEM PUR-Decklack				Immer möglich nach Zwischenschliff	



7-513

PUR-Decklack, strukturiert

TECHNISCHES MERKBLATT

Technische Daten

Theoretische Ergiebigkeit

9.6-11 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, Düsseldorfer 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



Belfa ÂG, Flughafenstrasse 52, 8152 Glattbrugg
Tel.: (41)-44-874-66-66, Fax.: (41)-44-874-66-33