

7-412

Epoxy-Decklack, matt

TECHNISCHES MERKBLATT

Produktbeschreibung

7-412 Epoxy-Decklack ist ein 2K-Produkt mit hohem Härtegrad, das eine gute Optik und einen guten Verlauf bietet. Besonders geeignet für die Lackierung von Produkten und Anlagen, die chemischen Belastungen oder besonders korrosionsfördernden Bedingungen ausgesetzt sind. Der Lack ist nicht geeignet für Oberflächen, die Witterungseinflüssen ausgesetzt sind.

Untergrund und Vorbehandlung



Gründlich entfetten und reinigen vor dem Lackieren.



Epoxy-Grundierung 7-413, Epoxy-Vinyl-Grundierung 7-414



schleifen mit:
(siehe entsprechende Datenblätter der Grundierungen)



Verarbeitungshinweise



		<u>Gewicht</u>	<u>Volumen</u>
Mischungsverhältnis	Decklack 7-412	1000 g	3,5
	Härter 9-010*	200 g	1
	Verdünner 1-410	400-500 g	1 - 1,5

*Epoxy-Härter, schnell, 9-011 kann auch eingesetzt werden

Verarbeitungszeit 20°C 6-8 Stunden



Viskosität Konventionel 18-22 Sek. DIN 4 bei 20°C
Airless 25 Sek. DIN 4 bei 20°C



Spritzdüse 1.4-1.7 mm
Spritzdruck 3-4 bar



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



Anzahl der Spritzgänge 2 (ca. 50 µm)



Abluftzeit zwischen den 15-20 Minuten 20°C
Spritzgängen und vor
Ofentrocknung

Lufttrocknung bei 20°C:



Staubfrei: 20-30 Minuten

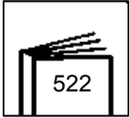
Griffest: 6-8 Stunden

Durchgetrocknet: 12-18 Stunden

Ofentrocknung bei 60°C: 1 Stunde



Überlackierbar mit SELEMIX SYSTEM von mindestens 3 Stunden bis maximal 24
EP-Decklack Stunden bei 20°C ohne Zwischenschliff möglich



7-412

Epoxy-Decklack, matt

TECHNISCHES MERKBLATT

Technische Daten

Theoretische Ergiebigkeit

6.0-6.8 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.

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, wemgleich 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.

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