



7-861

KH-Einschichtdecklack seidenmatt

<u>Volumen</u>

Airless Volumen

TECHNISCHES MERKBLATT

Produktbeschreibung

Der Einschichtdecklack 7 - 861 ist eine Beschichtung die gleichzeitig einen guten Korrosionschutz bietet. Einzusetzen für allgemeine Industrielackierungen, Landwirtschaftsgeräte, Container und Kräne

Untergrund und Vorbehandlung



Gründlich entfetten und Reinigen vor dem Lackieren.



Blankes Eisen/Stahl, Phosphatiertes Blech schleifen mit P80-120 (trocken) Rostschutzgrundierungen und Altlackierungen schleifen mit P400 (nass) oder P280 (trocken)

Verarbeitungshinweise

Mischungsverhältnis Einschichtdecklack 7 - 861 1000 g 2 5 Verdünner 1-610* 250 - 400 g 1 - 1,5

*Nitro-Verdünner, 1-215 oder Aromatenfreier Verdünner, 1-205 können auch eingesetzt werden

Gewicht

Verarbeitungszeit 20°C Entsprechend der (Lager-) Stabilität der Ausmischung

Konventionel 19 - 24 Sek. DIN 4 bei 20°C Viskosität Airless 34 -37 Sek. DIN 4 bei 20°C



1.6 - 2.0 mm Spritzdüse Spritzdruck

3 - 4 bar



Spritzdüse 0,11 - 0,15 inches 120 - 140 bar Spritzdruck



 $2 = 60 - 80 \mu m$ Anzahl der Spritzgänge



10 - 15 Minuten bei 20°C Ablüftzeit zwischen

den Spritzgängen

Lufttrocknung bei 20°C:



Staubfrei: 10 - 15 Minuten Grifffest: 40 - 60 Minuten



Überlackierungszeit: Innerhalb von 2 Std. oder nach vollständiger Durchtrockung (6-7 Tage) möglich.

Durch Zugabe von 10% Härter 9-060 bereits nach 24 Std. überlackierbar.

Überlackierbar mit: SELEMIX SYSTEM, lufttrocknende NC-, KH- und Chloralkyd-Decklacke



7-861

KH-Einschichtdecklack seidenmatt



TECHNISCHES MERKBLATT

Technische Daten

Theoretische Ergiebigkeit

6,0 - 7,0 m² / kg spritzfertige Mischung; Trockenschichtdicke 50 µm

Gesundheit und Sicherheit

Bitte benutzen Sie das dazugehörige Sicherheitsdatenblatt zur Kenntnisnahme der Gesundheitsund 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, 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

Λ

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

CH



PPG Autorefinish AG, Sandbüelstr. 8, 8604 Volketswil,

Tel.: (41)-1-945-43-43, Fax.: (41)-1-945-41-22