

TECHNISCHES MERKBLATT

Produktbeschreibung

Der Eischichtdecklack 7 - 861 ist eine Deckbeschichtung die gleichzeitig einen guten Korrosionsschutz bietet. Die Einsatzgebiete sind Lackierung für Landwirtschaftsgeräte, Container, Kräne und allgemeine Industrielackierungen.

Untergrund und Vorbehandlung



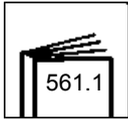
Gründlich entfetten und Reinigen vor dem Lackieren.



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

Verarbeitungshinweise

| | | <u>Gewicht</u> | <u>Volumen</u> | <u>Airless Volumen</u> |
|---|--|---|-----------------------|------------------------|
|  | Mischungsverhältnis | Einschichtdecklack 7 - 861 Verdünner 1-610* | 1000 g 250 - 400 g | 2 1 - 1,5 |
| | | | | 5 1 |
| | | *Nitro-Verdünner, 1-215 oder Aromatenfreie Verdünner, 1-205 können auch eingesetzt werden | | |
| | Verarbeitungszeit 20°C | Entsprechend der (Lager-) Stabilität der Ausmischung | | |
|  | Viskosität | Konventionel 19 - 24 Sek. DIN 4 bei 20°C Airless 34 -37 Sek. DIN 4 bei 20°C | | |
|  | Spritzdüse Spritzdruck | 1.6 - 2.0 mm 3 - 4 bar | | |
|  | Spritzdüse Spritzdruck | 0,11 - 0,15 inches 120 - 140 bar | | |
|  | Anzahl der Spritzgänge | 2 = 60 - 80 µm | | |
|  | Ablüßzeit zwischen den Spritzgängen | 10 - 15 Minuten bei 20°C | | |
| | Lufttrocknung bei 20°C: | | | |
|  | Staubfrei: | 10 - 15 Minuten | | |
| | Griffest: | 40 - 60 Minuten | | |
|  | Überlackierungszeit: | Innerhalb von 2 Std. oder nach vollständiger Durchtrocknung (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 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, 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, Siesenheimerstr. 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