

# 7-630

## KH-Urethan-Decklack

### TECHNISCHES MERKBLATT

#### Produktbeschreibung

7-630 KH-Urethan-Decklack ist ein 1K-Produkt, extra schnelltrocknend, mit einfachen Applikationseigenschaften und hervorragendem Glanzgrad. Er ist geeignet für die Lackierung von Landmaschinen, Kränen und sonstigen Industrieobjekten.

#### Untergrund und Vorbehandlung



KH-Rostschutzgrund 7-810, KH-Rostschutzgrund 7-820, Epoxy-Grundierung 7-413, Epoxy-Vinyl-Grundierung, 7-414



Schleifen mit:  
(siehe entsprechende Datenblätter der Grundierungen)

#### Verarbeitungshinweise



Mischungsverhältnis

KH-Decklack 7-630  
Verdüner 1-610\*

#### Gewicht

1000 g  
250 - 350 g

#### Volumen

3  
1 - 1,5

\*Nitroverdünner 1-215 oder Aromatenfreier Verdünner 1-205 können auch eingesetzt werden.



Verarbeitungszeit 20°C

Entsprechend der (Lager-) Stabilität der Ausmischung

Viskosität

18 - 22 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. 40-50 µm)



Ablüßzeit zwischen  
den Spritzgängen

15 - 20 Minuten bei 20°C

#### **Lufttrocknung bei 20°C:**



Staubfrei:

10 - 15 Minuten

Griffest:

10 - 12 Stunden

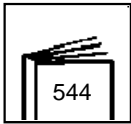
Durchgetrocknet:

48 - 72 Stunden



Überlackierbar mit SELEMIX SYSTEM  
KH-Decklack

nach 2 Stunden bis maximal 10 Tagen  
bei 20°C ohne Zwischenschliff möglich



# 7-630

## KH-Urethan-Decklack

TECHNISCHES MERKBLATT

### Technische Daten

Theoretische Ergiebigkeit

6.0-6.5 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, 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**

**Ermis Autolacke, Inh. Mehmet Ermis, Frankfurter Str. 92a, D-34121 Kassel**

**Tel. 0561/8809-0 Fax. 0561/8809-22**