

F-422
 KH-EINSCHICHTLACK S/R

URKI-SYSTEM
 BINDER: 6097 / CONV. F-422
 VERHÄLTNIS FARBPASTEN / BINDER: 15/85 gewicht

Ausgabe n°: 020 2011/11
 Cod: 3909700000.00000.020

ANWENDUNGSBEREICH

"NUR FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG"

Schnelltrocknender KH-Einschichtlack mit seidenmatten Aussehen. Als Einschichtlack für Metall-Schreinerarbeiten, Kessenanlagen usw- entwickelt. Zeigt eine Haftung und gute Eigenschaften im allgemeinen.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 20°C (g/cc)	1,35 - 1,50
Mahlfeinheit (µ)	30-40
Lieferviskosität bei 20°C	100 - 120 Sek. Ford-Auslaufbecher Nr. 4
% Festkörperanteil (gewicht / volumen)	70 % ± 2 nach Gewicht; 50 % ± 2 nach Volumen
V.O.C. (g/l)	540 (Spritzfertig)
Produktart	Modifiziertes Alkydharz
Farbton	gem. URKI-SYSTEM

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

- Eisen und Stahl: entrostet und entfetten.
- Holz: Bürsten und puder Beseitigen.

Überlackierbar mit URKI-RAPID, URKI-CLOR, URKI-FLEX, BESA_FER; BESA-LUX, und BESA-VAL.

ANWENDUNG



20-25 SEK.
 Ford-Auslaufbecher
 Nr. 4



URKISOL 222
 max. 10 %



URKISOL 88
 20-25 %



30-40 my



Staubtrocken: 10
 Min.
 Griffest: 45 Min.



5-10 Min.



URKISOL 88
 5-10 %

MERKMALE DES TROCKENEN LACKFILMS

Theoretische Ergiebigkeit (m ² /l)	13 - 14 (bey 25 my Schichtstärke)
Glanzgrad bei 60°-60°	Satt 15 - 25 %
Überlackierbar	1 Std. oder 48 Std. mit Kunstharz-Decklacken

LAGERUNG

An einem geschützten, Kühlen und gut belüfteten Ort aufbewahren und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Eine Lagertemperatur zwischen 5° und 30° C wird empfohlen.

Mindesthaltbarkeit des Gebindes: **2 Jahre** ab Herstellungsdatum. Bei mehr als 2 Jahre empfehlen wir Rücksprache mit unserer Technikabteilung.