

F-463

FARBGRUNDIERUNG - DECKSCHICHT

URKI-SYSTEM

BINDER: 6096 / CONV. F-463

VERHÄLTNIS FARBPASTEN/ BINDER: 15/85 gewicht

Ausgabe n°: 021 2014/01
Cod: 3909600000.00000.021

ANWENDUNGSBEREICH

"NUR FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG"

Farbgrundierung auf Kunstharzbasis zum Schutz von Metallstrukturen, Kesselanlagen, Schmiedeteile usw. Für Eisen- und Holzmaterial angezeigt. Verleiht seidenmattes Aussehen und kann als Grundierung oder Deckschicht verwendet werden. Gute Trocknungs- und hervorragende Haftungseigenschaften.

PHYSKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 20°C (g/cc)	1,43 - 1,57
Mahlfeinheit (µ)	30-35
Lieferviskosität bei 20°C	70 - 80 KU (Stormer)
% Festkörperanteil (gewicht / volumen)	73 % ± 2 nach Gewicht; 52 % ± 2 nach Volumen.
V.O.C. (g/l)	495 (Spritzfertig)
Produktart	Modifiziertes Alkydharz
Farbton	gem URKI-SYSTEM

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

-Eisen und Stahl: entrostet und entfettet.
-Holz: Hobelspäne und Schleifstaub entfernen.
Überlackierbar mit BESA-VAL, URKI-RAPID, URKI-FLEX, BESA-FER, BESA-LUX und URKI-SAL.

ANWENDUNG

Tauchlackierung: Mit URKISOL-170 auf 30-35 Sek. (FOrd-Auslauaufbecher Nr. 4) verdünnen



25 ± 5"
FORD n° 4



URKISOL 222
5 %



URKISOL 88
20-22 %



30-40 my



Auf Berührung: 15
Min.
Nicht Klebend: 4 Std.



5-10 Min.



URKISOL 88
5 %

MERKMALE DES TROCKENEN LACKFILMS

Theoretische Ergiebigkeit (m ² /l)	14 - 15 (bei 35 my Schichtstärke)
Glanzgrad bei 60°-60°	15 - 20 %
Überlackierbar	nach 48 Std. mit Kunstharzlacken

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.