

URKI-LON
 FLEXIBLER DECKLACK FÜR PLANEN

URKI-SYSTEM
 BINDER: 6480 / U-LON
 VERHÄLTNIS FAR./ BINDER: 17/83 V. (25/75 gewicht)

Ausgabe n°: 020 2011/11
 Cod: 694800000.00000.020

ANWENDUNGSBEREICH

Decklack, der speziell für die Lackierung von PVC-Planen entwickelt wurde.
 Zeichnet sich besonders durch schnelle Trocknung, große Flexibilität und Haftung aus.

PHYSKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 20°C (g/cc)	0,96 - 1,12
Mahlfeinheit (µ)	10 - 15
Lieferviskosität bei 20°C	115 - 135 Sek. Ford-Auslaufbecher Nr. 4
% Festkörperanteil (gewicht / volumen)	40 - 50 % nach Gewicht; 32 - 35 % nach Volumen
V.O.C. (g/l)	696 (Spritzfertig) - (2004/42/CE) IIB (E) (840)
Produktart	Acryl
Farbton	gem. URKI-SYSTEM

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

Überprüfen, ob es sich um eine P.V.C.-Plane handelt.
 Zu lackierende Flächen müssen vorher mit Verdünnung Nr. 94 gereinigt werden.

ANWENDUNG

Wichtig: Um Trocknungsprobleme und Tropfenablauf wegen zu dickem Schichtauftrag zu vermeiden, unbedingt die empfohlenen Schichtstärken beim Auftrag einhalten.



15-18 Sek.
 FORD-Auslaufbecher
 Nr. 4



URKISOL 500
 60-70 %



20-25 my



Auf Berührung: 10
 Min.
 Klebefrei: 30 Min.

MERKMALE DES TROCKENEN LACKFILMS

Theoretische Ergiebigkeit (m ² /l)	13 - 14 (bei 25 my Schichtstärke)
Glanzgrad bei 60°-60°	55 - 65 %
Überlackierbar	nach 1 Std.

Zwischenglanzgrad erreicht durch die Mischung (in Gewicht) mit dem Mattierungsmittel F-755.

URKI-LON	95	90	75
F-755	5	10	25
Glanzgrad bei 60°-60°	25-35	15-20	3-5

Der Glanzgrad in der Tabelle gelten nur als Orientierung.

LAGERUNG

URKI-LON

FLEXIBLER DECKLACK FÜR PLANEN

URKI-SYSTEM

BINDER: 6480 / U-LON

VERHÄLTNIS FAR./ BINDER: 17/83 V. (25/75 gewicht)

Ausgabe n°: 020 2011/11

Cod: 6948000000.00000.020

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.