

URKI-POL SAT
 POLYURETHAN GLASUR 2 K SEIDENMATT

URKI-SYSTEM
 BINDER: 6781 / U-POL SAT
 VERHÄLTNIS FARBPASTEN / BINDER: 35/65

Ausgabe n°: 020 2011/11
 Cod: 6978100000.00000.020

ANWENDUNGSBEREICH

"NUR FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG"

Zur Lackierung von Möbeln und zur Holzdekoration angezeigt. Besticht durch Füllkraft und Lacknivellierung, Kratzfestigkeit, Härte, Elastizität. Besitzt ein seidenmattes Aussehen und gilbt nicht.

PHYSKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 20°C (g/cc)	1,10 - 1,40
Mahlfeinheit (µ)	20 - 25
Lieferviskosität bei 20°C	100 - 120 Sek. Ford-Auslaufbecher Nr. 4
% Festkörperanteil (gewicht / volumen)	48 - 55 % nach Gewicht; 37 - 40 % nach Volumen (mit Härter gemischt)
V.O.C. (g/l)	546 (mit Härter gemischt)
Produktart	Polyester-Polyurethan
Farbton	gem. URKI-SYSTEM

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

Gem. Oberflächenzustand 1 bis 2 Schichten 2 K Polyurethan-Porenverschluß auftragen und vor dem Lackieren mit URKI-POL SAT vorsichtig schleifen.

ANWENDUNG

Es ist empfehlenswert die verdünnte Mischung ca. 15 Min. vor Anwendung ruhen zu lassen.



E-140
2:1 vol.



2-3 h.



20"
FORD n° 4



URKISOL 900/P
25-30 %



30-40 my



Auf berührung 30'
Kleberfrei 1h.

MERKMALE DES TROCKENEN LACKFILMS

Theoretische Ergiebigkeit (m ² /l)	9 - 10 (bei 40 my Schichtstärke)
Glanzgrad bei 60°-60°	30 - 40 %
Überlackierbar	nach 12 Std.

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.