

URKI-CEL
 NITRODECKLACK SEIDENMATT

URKI-SYSTEM
 BINDER: 6350 / U-CEL
 VERHÄLTNIS FARBPASTEN / BINDER: 25/75

Ausgabe n°: 020 2011/11
 Cod: 693500000.00000.020

ANWENDUNGSBEREICH

"NUR FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG"

Möbellack, zur allg. Dekoration von Holzmaterial geeignet. Hat ein angenehmes seidenmattes Aussehen, gute Lacknivillierung und trocknet schnell.

PHYSKALISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--|--|
| Dichte bei 20°C (g/cc) | 0,95 - 1,15 |
| Mahlfeinheit (µ) | 10 - 20 |
| Lieferviskosität bei 20°C | 85 - 90 KU (Stormer) |
| % Festkörperanteil (gewicht / volumen) | 32 - 43 % nach Gewicht; 26 - 29 % nach Volumen |
| V.O.C. (g/l) | 663 |
| Produktart | Nitrosynthetisch |
| Farbton | gem. URKI-SYSTEM |

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

Holzoberfläche mit Nitroporenverschluß bzw. mit Polyurethan-Porenverschluß 2 K mit 1 bis 2 Schichten gem. Oberflächenzustand vorbehandeln und vor Auftrag der Deckschicht vorsichtig anschleifen.

ANWENDUNG

2-3 überkreuzte Schichten naß-in-naß auftragen.



20-25 Sek.
 FORD-Auslaufbecher
 Nr. 4



URKISOL 500
 75-80 %



30-40 my



Auf Berührung: 10
 Min.
 Klebefrei: 30 Min.

MERKMALE DES TROCKENEN LACKFILMS

| | |
|---|---------------------------------|
| Theoretische Ergiebigkeit (m ² /l) | 7 - 8 (bei 35 my Schichtstärke) |
| Glanzgrad bei 60°-60° | 30 - 40 % |
| Überlackierbar | nach 24 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.