

URKI-TRAF
SIGNALFARBE

Ausgabe n°: 021 2014/11
Cod: 6058500000.00000.021

ANWENDUNGSBEREICH

"NUR FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG"

Decklack auf Grundlage von Kunstharzen hergestellt; mit sehr guter Deckkraft und schnellen Trocknungsprozeß. Für den Einsatz als Signalfarbe und Beschriftung von Fahrbahnen bei Garagen- und Industrieböden, Parkplätzen, Sportanlagen, usw.

PHYSKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 20°C (g/cc)	1,60 ± 0,05
Mahlfeinheit (µ)	40 - 50
Lieferviskosität bei 20°C	90 - 100 KU (Stormer)
% Festkörperanteil (gewicht / volumen)	72 % ± 2 nach Gewicht; 50 % ± 2 nach Volumen
V.O.C. (g/l)	496 (Spritzfertig)
Produktart	Kunstharze
Farbton	Gelb 1442, Weiß 9110

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE

Staub, Ölflecken, usw von der zu lackierenden Oberfläche mit Verdüner Nr. 10 entfernen.

ANWENDUNG

Vorzugsweise mit Air-less-Gerät auftragen.
Mit 5-10 % URKISOL-170 verdünnen.



50-70 Sek.
FORD-Auslaufbecher
Nr. 4



URKISOL 222
5 %



URKISOL 170



Lieferviskosität



40-60 my



Auf Berührung: 5
Min.
Klebefrei: 15 Min.

MERKMALE DES TROCKENEN LACKFILMS

Theoretische Ergiebigkeit (m ² /l)	10 - 12 (bei 45 my Schichtstärke)
Glanzgrad bei 60°-60°	Matt < 5 %
Überlackierbar	2 to 3 h.

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.