

# SINT 702-S

## DEFINITION

Hochdichter und schnelltrocknender Alkydlack. Empfohlen für industrielle Anwendungen im Allgemeinen.

Das Produkt ist für Anlagen geeignet, die die Richtlinie 1999/13/EG erfüllen.

- Das Mischungsverhältnis zwischen Grundfarbe und Bindemittel beträgt 15/85 Gew.-%.

## PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN DES LACKS








<b>Beschaffenheit:</b>	1K-Alkydlack
<b>Erscheinungsbild:</b>	Halbglänzend (Gloss: >80% mit 60°, 45-50% mit 20°)
<b>Spezifisches Gewicht:</b>	1,2-1,3 kg/l bei 20°C
<b>Trockenrückstand:</b>	62-68 Gew.-%
<b>Festkörper nach Volumen (Bindemittel):</b>	50 ± 2 %
<b>Festkörper nach Volumen (Mischung):</b>	39 ± 2 %
<b>Schichtdicke trocken:</b>	40-50 µm (2 Schichten)
<b>Theoretische Ergiebigkeit:</b>	10-12 m <sup>2</sup> /l

## UNTERGRUND UND VORBEREITUNG

**Neu:** Auftrag auf eine Vinyl-, Epoxid- oder Polyurethangrundierung




**Überstreichbar:** Abschleifen und entfetten (Orbital P360/P400)

## MISCHUNGSVERHÄLTNIS UND AUFTRAGSVERFAHREN

<b>SINT 702-S: Lösungsmittel el MV</b>			 mm	 bar		
 Airbrushtechnik	100:20-30 Volumenprozent	20°-23° F/4 20°C	1,3-1,5	2-3	2	10' 20° C

# SINT 702-S

## TROCKNUNG

			<b>VOLLSTÄNDIG AUSGETROCKNET</b>
20° C	10-15'	1h-1h30	2h-2h30

- Zur Beschleunigung der Trocknung können 2,5% Härter der Serie E-9005 beigelegt werden, ohne, dass dadurch ein Glanzverlust hervorgerufen wird.
- Von einer Ofentrocknung wird abgeraten.
- Die maximale physikalisch-chemische Widerstandsfähigkeit wird nach 15 Tagen erreicht.

## BEOBACHTUNGEN

Es wird empfohlen, den Auftrag in einer belüfteten Trockenkabine bei 20°C durchzuführen.

## REINIGUNG DER GERÄTE

Vor dem Aushärten des Produktes mit Lösungsmittelreiniger reinigen.

## SICHERHEIT

Bitte die Angaben auf dem Etikett beachten. Mehr Information dazu finden Sie auf den Sicherheitsdatenblättern. Beachten Sie bitte auch die Richtlinien über Sicherheit und Hygiene am Arbeitsplatz sowie die entsprechenden Normen zur Abfallentsorgung.

## LAGERUNG

Das Produkt an einem kühlen und gut belüfteten Ort aufbewahren und nicht direkt dem Sonnenlicht aussetzen. Zwischen +5°C und +30°C lagern.

## GARANTIE

In der nicht geöffneten Originalverpackung bis zu einem Jahr nach dem Herstellungsdatum.

*Sollten Sie weitere Fragen zum Produkt haben, setzen Sie sich bitte mit unserem Kundenservice-Center oder unserer Technischen Abteilung in Verbindung.  
ROBERLO SA übernimmt in keinem Fall die Verantwortung für einen unsachgemäßen Umgang mit dem Produkt.*