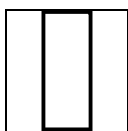




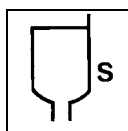
Technisches M.B. Nr. 0401-D

KLARLACKE

## 01230 - ACRIFAN 1K CLEAR



Spritzfertig



16" DIN 3  
bei 20° C



Ø 1,4 mm  
4 Atm  
Spritzgänge: 2-3



Lufttrocknung bei 20° C:  
6 Stunden

### BESCHREIBUNG

1 K -Acrylklarlack

### ANWENDUNGSGEBIET

Im Karosseriebereich für Innenteile und Türflügel.

### EIGENSCHAFTEN

- Spritzbereit
- Sehr leichte Verarbeitung
- Schnelle Trocknung
- Ausgezeichnete Polierbarkeit
- Sehr gute Ausbesserungsfähigkeit
- Hochglanz
- Vergilbungsbeständig

### VORBEHANDLUNG DES UNTERGRUNDES

Die Oberfläche muss mit HYDROFAN Basislack vorlackiert werden. Danach 20 bis 40 Minuten bei 20°C ablüften lassen.

### VERARBEITUNG

Spritzverarbeitung.

**Für Innenteile und Türflügel** ist das Produkt spritzbereit.

Folgende Mischung vorbereiten, **um die Beständigkeiten zu verbessern:**

01230 ACRIFAN 1K CLEAR  
00362 HS HARDENER MEDIUM (Härter)  
00740 - 00741 - 00742 THINNER AUTOREFINISHING (Verdüner)

#### Volumen und Gewicht

1000 Teile  
130 Teile  
0-200 Teile

Topfzeit bei 20° C: 2 Stunden

Spritzviskosität bei 20° C: 16" DIN 3

Spritzdüse: 1,4 mm

Spritzdruck: 4 Atm

Spritzgänge: 2-3

Abdunstzeit zwischen den Gängen: 10 bis 20 Minuten bei 20° C

Schichtstärke: 20-30 µ



Theoretischer Ergiebigkeitswert: 1 Lt = 5,6 m<sup>2</sup> bei 25 µ

1 Kg = 5 m<sup>2</sup> bei 25 µ

**DIR 2004/42/CE: Speziallacke IIB/e – VOC spritzfertig 840 g/l**

**Das spritzfertige Produkt hat höchstens einen VOC-Gehalt von 826 g/l**

---

## **TROCKNUNG**

### **Lufttrocknung bei 20° C:**

Staubfrei: 3-5 Minuten

Klebefrei: 15/20 Minuten

Durchgetrocknet: 6 Stunden

Polierbar: 6 Stunden

---

## **BEMERKUNGEN**

Das Produkt hat ohne Härterzusatz eine gute Witterungsbeständigkeit. Es ist nicht Benzinresistent.

**Technisches M.B. Nr. 0401-D**

**STAND 01/2009**

Die vorliegenden Informationen sind das Ergebnis streng überwachter Versuchsreihen und drücken unser Wissen nach neuesten Stand aus. Diese Angaben sind im übrigen nur als reine Informationen zu sehen. Weder verpflichten sie unsere Gesellschaft noch können sie Anlass zu Reklamationen irgendwelcher Art sein. Dies gilt auch in Anbetracht der Tatsache, daß sich die jeweiligen Anwendungsbedingungen unserer Kontrolle entziehen.