



## **Standex**

### **2K-Löser scharf**

- **Additiv zum Beilackieren von Standocryl Klarlacken und Standocryl Autolacken**

### **Technische Beschreibung:**

- Mischung 5:1 mit gehärtetem Standocryl Klarlack / Standocryl Autolack
- Beschleunigte Wärmetrocknung möglich
- Lufttrocknung über Nacht / 18-22°C

# Stadox 2K-Löser scharf

## Untergrund:

- Reparaturarbeiten wie üblich vorgearbeitet, siehe Stadox Lackiersystem S3. Füllerfläche so klein wie möglich halten!

## Vorbehandlung / Reinigung:



Untergrundvorbehandlung beachten! Siehe Stadox Lackiersystem S1

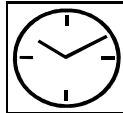


Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen.

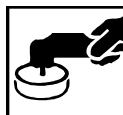
## Verarbeitung: Beilackieren mit

### Standocryl Autolacken

- Reparaturzone mit Standocryl Autolack deckend lackieren
- Übergang mit reduziertem Druck (um 0,5 - 1,0 bar) und weiterverdünntem Material beilackieren.
- Materialeinstellung:  
5 Teile Stadox 2K-Löser scharf  
+ 1 Teil gehärteter Standocryl Autolack
- Mischung auf die Beilackierzone auftragen.



Polieren nach Lufttrocknung über Nacht /  
18-22°C oder  
30 min / 60-65°C Objekttemperatur  
Polieren nach 1 Stunde



Kurzwellig 8-12 min  
Polieren nach 1 Stunde

# Stadox 2K-Löser scharf

## Untergrund:

- Reparaturarbeiten wie üblich vorgearbeitet, siehe Stadox Lackiersystem S3. Füllerfläche so klein wie möglich halten!

## Vorbehandlung / Reinigung:



Untergrundvorbehandlung beachten! Siehe Stadox Lackiersystem S1

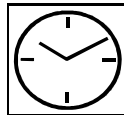


Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen.

## Verarbeitung: Beilackieren mit

### Standocryl Klarlacken

- Reparaturzone mit Standocryl Klarlack lackieren
- Übergang mit reduziertem Druck (um 0,5 - 1,0 bar) und weiterverdünntem Material beilackieren.
- Materialeinstellung:  
5 Teile Stadox 2K-Löser scharf  
+ 1 Teil gehärteter Standocryl Klarlack
- Mischung auf die Beilackierzone auftragen.



Polieren nach Lufttrocknung über Nacht /  
18-22°C oder  
30 min / 60-65°C Objekttemperatur  
Polieren nach 1 Stunde



Kurzwellig 8-12 min  
Polieren nach 1 Stunde

# Stadox 2K-Löser scharf

## Flammpunkt:

- 45°C / 113°F

## Spezifisches Gewicht:

- 0,96 g/cm<sup>3</sup>

## Reinigung der Geräte:

Nach dem Gebrauch mit Stadox Reinigungsverdünnung.

## Wichtige Hinweise:

- Stadox 2K-Löser scharf kann nicht eingesetzt werden bei:
  - Standocryl VOC-Platinum-Klarlack
  - Standocryl VOC-HighPro-Klarlack
  - Standocryl VOC-Premium-Klarlack

2K-Lacke reagieren mit Feuchtigkeit. Deshalb müssen alle Verarbeitungsgeräte, Mischgefäße usw. absolut wasserfrei sein. Verarbeitungsfertige Beschichtungsstoffe, die Isocyanate enthalten, können eine Reizwirkung auf die Schleimhäute - besonders auf die Atmungsorgane - ausüben und Überempfindlichkeitsreaktionen auslösen. Beim Einatmen von Dämpfen oder Spritznebeln besteht die Gefahr einer Sensibilisierung. Beim Umgang mit isocyanathaltigen Beschichtungsstoffen sind alle Maßnahmen für lösemittelhaltige Beschichtungsstoffe sorgfältig zu beachten. Insbesondere dürfen Spritznebel und Dämpfe nicht eingeatmet werden. Allergiker, Asthmatiker sowie Personen, die zu Erkrankungen der Atemwege neigen, dürfen für Arbeiten mit isocyanathaltigen Beschichtungsstoffen nicht herangezogen werden.

Nur zur Benutzung durch den Fachmann. Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender. Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.