



# DENSOLASTIC<sup>®</sup> KU

## Verarbeitungsempfehlung

### 1. Reinigen



- Nach Öffnen des Kanaldeckels Auflagerand von grobem Schmutz befreien

### 2. Trocknen



- Anschließend den Bereich mit der Gasflamme trocknen

### 3. Rost entfernen



- Danach die Oberfläche des Auflagerandes mit einer Stahlbürste von Flugrost befreien und anschließend trocken abwischen.

### 4. Primer auftragen



- Auflagebereich und Innenrand mit Denso Primer E vorstreichen und auslüften lassen (ca. 5 – 10 min).

### 5. Schalung anbringen



- An den Innenrand der Deckelaufgabe TOK-Band SK 25 x 8 mm mit ca. 3-4 mm Überstand ankleben.

### 6. Mischen



- Komponente A vor der Verarbeitung gut aufrühren, danach Komponente B hinzugeben.

### 7. Umrühren



- Beide Komponenten nun mit beigelegtem Rührstab gut durchmischen (ca. 60 Sekunden).
- Topfzeit des Materials bei 23 °C: ca. 4 min. Bei steigenden Temperaturen wird die Topfzeit kürzer.

### 8. Vergießen



- Nach dem Anmischen wird die Masse gleichmäßig auf den Auflagerand verteilt.

### 9. Antrocknen lassen



Je nach Witterung und Temperatur ca. 10 – 20 Minuten warten, bis die Masse angetrocknet, aber noch nicht durchgehärtet ist (Fingerprobe!).

### 10. Mit Talkum abstreuen



- Es empfiehlt sich, die Oberfläche mit Talkumpulver abzustreuen, um eine Verklebung des Deckels mit dem Schachtring zu vermeiden.

### 11. Deckel aufsetzen



- Danach den Schachtdeckel aufsetzen.
- Zu beachten ist hierbei das richtige Timing zwischen dem Aufbringen der Masse und dem Auflegen des Deckels, um den gewünschten Effekt zu erzielen.

### 12. Markierung



- Durch Überfahren drückt sich der Deckel ein.

### 13. Markierung



- Bei späteren Wartungsarbeiten Ring und Deckel markieren (z. B. Mit Kreide), um den Deckel anschließend wieder paßgenau einsetzen zu können.

### Notwendige Utensilien

- Für die korrekte Applikation von DensoLastik KU sind folgende Komponenten und Hilfsmittel notwendig:
  - a) DensoLastic KU, Komponenten A + B
  - b) Denso-Primer E
  - c) TOK-Band SK, 25 x 8 mm
  - d) Straßenbesen
  - e) Gasflamme
  - f) Drahtbürste
  - g) Pinsel
  - h) Hammer
  - i) Talkumpulver
  - j) Schutzhandschuhe



### DENSO GmbH

Postfach 150120 • D-51344 Leverkusen  
Tel.: +49-(0)214-2602-0 • Fax: +49-(0)214-2602-217  
www.denso.de • info@denso.de

Unsere Produktinformationen, Verarbeitungsempfehlungen und sonstige Druckschriften beraten nach bestem Wissen und kennzeichnen unseren Kenntnisstand zum Zeitpunkt der.

Drucklegung Der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Nr. 01 Stand 03/04 DENSO LASTIC KU VE