

**WELTNEUHEIT!  
GISSHARZ  
IM KNETBEUTEL**

Die wohl praktischste Art, Risse und Fugen im Estrich und Beton einfach, sauber und schnell zu verschließen.

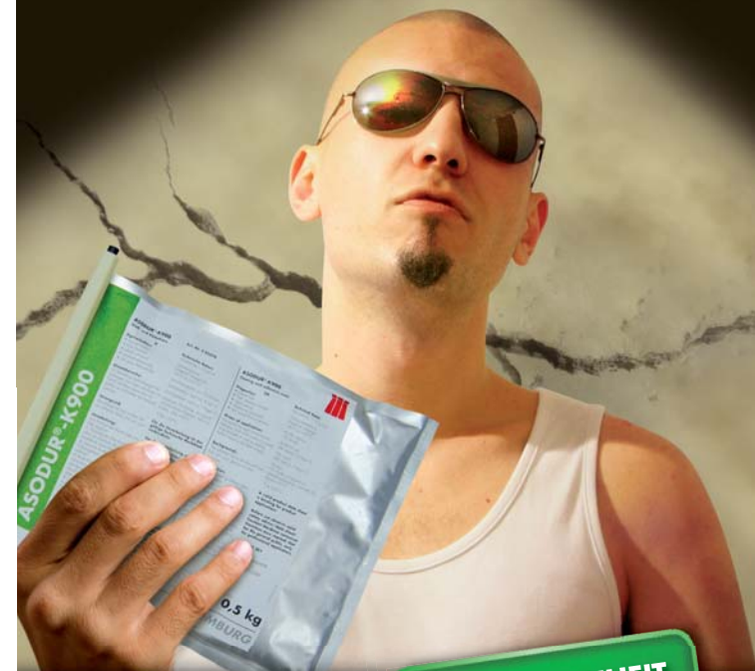
Mit dem neuen ASODUR®-K900 im Knetbeutel – inklusive Handschuhen, Estrichklammern und PE-Schlauch – bieten wir Ihnen jetzt die einzigartige Möglichkeit, das kraftvolle Gießharz im geschlossenen System durch einfaches Kneten anzumischen – ohne Kleckern und ohne Werkzeug!

### ASODUR®-K900 – Technische Daten

Verarbeitungs-/ Untergrundtemperatur	+ 8 °C bis + 25 °C
Mischzeit	ca. 3 Minuten
Verarbeitungszeit	ca. 12 Minuten
Überarbeitbar	ca. 4 Stunden bei + 23 °C
Verbrauch	Verbrauch/m = Rissbreite x Risstiefe x spez. Gewicht
Lieferform	0,5 kg und 1 kg Beutel inkl. Estrichklammern, Einweghand- schuhen und PE-Schlauch
Lagerung	kühl und trocken, 18 Monate im original verschlossenen Gebinde, über + 10 °C

Ihr Marktpartner:

# NICHT KLECKERN, KNETEN!



**DIE WELTNEUHEIT  
ASODUR®-K900**

## Das erste GISSHARZ im Knetbeutel

**SCHOMBURG**

**SCHOMBURG**



**SCHOMBURG GmbH**  
Aquafinstraße 2-8  
D-32760 Detmold (Germany)  
Telefon +49- 5231-953-00  
Fax +49- 5231-953-333  
web www.schomburg.de

Werksniederlassung Halle  
Produktion und Auslieferungslager  
Deutsche Grube 5  
D-06116 Halle/Saale  
Telefon +49-345-57180-0  
Fax +49-345-57180-77

36/09 Ku/KD



**DIE WELTNEUHEIT  
ASODUR®-K900**

### Alles in einem Produkt!

Sauberes Arbeiten mit dem praktischen Ausgießer.

**1** Komponente A: Harz

**2** Komponente B: Härter

**3** Zubehör: Handschuhe, Estrichklammern und PE-Schlauch



#### ASODUR®-K900 – Unschlagbare Argumente:

- Gießharz im geschlossenen System inklusive Handschuhen, Estrichklammern und PE-Schlauch
- Ohne Kleckern, ohne Werkzeug
- Vorteilmengen von 0,5 kg und 1 kg
- Sauber und einfach in der Handhabung



**1** Öffnen Sie den Riss oder die Fuge mit einer Trennscheibe der Länge nach – bis ca. zur Hälfte oder zu einem Drittel der Estrichtiefe. Schneiden Sie rechtwinklig zum Riss im Abstand von 30 cm 10 cm lange Querschlitzte ein.



**2** Entfernen Sie Unreinheiten und säubern Sie den eingeschnittenen Bereich sorgfältig mit einem Industriestaubsauger oder Ähnlichem.



**3** Öffnen Sie vorsichtig die 3. Kammer des Knetbeutels und entnehmen Sie die inliegenden Handschuhe sowie die Estrichklammern.



**4** Entfernen Sie nun die schwarze Rundschnur an der Knetbeuteloberseite und kneten Sie den Beutel gleichmäßig ca. 3 Minuten lang. Der Beutel wird währenddessen warm.



**5** Gießen Sie das angemischte Material in die vorbereiteten Schlitzte ein und füllen Sie diese ca. bis zur Hälfte. Verwenden Sie bei Bedarf den mitgelieferten PE-Schlauch zur Verlängerung.



**6** Legen Sie nun die beigelegten Estrichklammern in die Schlitzte ein.



**7** Verschließen Sie mit einer spachtelbaren Masse aus ASODUR®-K900 und Quarzsand die Rissoberflächen.



**8** Streuen Sie gleichmäßig Quarzsand (Körnung 0,2 bis 0,7 mm) in die noch frische Spachtelmasse ein.



**9** Entfernen Sie nach dem Erhärten losen Sand durch Abfegen.