

Neu!

Von **BECK**® entwickelt -
und von **BECK**® zu
beziehen.

BECK®

KANAL- & SCHACHTGERÄTE
SCHACHTREGULIERUNGEN

Anti-Klapper-Einlage

(Schutzrecht angemeldet)

- ▶ Die Dämpfungsunterlage als selbstaushärtende Paste aus dem Beutel.
- ▶ Für alle Formen und Größen von klappernden Deckeln in allen Verkehrsflächen.
- ▶ Lärmbekämpfung! Erfolgreich und Sicher.
- ▶ Hochwertiger und vielseitiger als Unterlegringe.



Dauerhaft, hochbelastbar, frost- und tausalzbeständig.

- Die **sichere** Deckelunterlage mit der **individuellen Passform**.
- Verhindert Klappergeräusche und eignet sich auch hervorragend zum Abdichten.
- Behindert nicht die Schmutzfängerentnahme bei Reinigungsarbeiten oder dem Schachteinstieg.
- Die Dämpfungsunterlage besteht aus umweltfreundlichem und kalt abbindendem Zweikomponenten-Flüssigkunststoff.
- Die Paste wird vor Ort im Beutel gemischt und direkt auf die Deckelaufgabe aufgebracht.
- Durch das Einlegen des Deckels bildet sich die **exakte und optimale Form**.
- In wenigen Minuten entsteht so eine vollflächige Dämpfungsunterlage.
- Für **jede Deckelform und Größe**.

Änderungen vorbehalten
Alle Abbildungen und Maße sind unverbindlich



www.beck-tec.de



...passt wie angegossen!

BECK®

KANAL- & SCHACHTGERÄTE
SCHACHTREGULIERUNGEN

Packungseinheiten

Anti-Klapper-Einlage

Beutelinhalt: ca. 440 g
ausreichend für: 1 Schachtdeckel bis
Ø ca. 70 cm
oder
rechteckige Deckel bis
ca. 200 cm Auflagelänge

Artikelnummer: **UR-AK**

Anti-Klapper-Einlage Mini-Pack

Beutelinhalt: ca. 220 g
ausreichend für: 1 Hydrantenkappe oder
1 Straßenablauf oder
1 Gas- oder Wasserschieber
oder
rechteckige Deckel bis
ca. 100 cm Auflagelänge

Artikelnummer: **UR-AK-Mini**

So wird's gemacht!

1
2
3



1. Klappernden Deckel aus dem Rahmen nehmen.
2. Deckel und Auflage im Rahmen von grobem Schmutz reinigen.
3. Das Trennmittel aus **Kammer 1** mit einem Tuch dünn **am Deckel** unten und an den Seiten auftragen.
4. **Klammer** am Beutel zwischen **Kammer 2 und 3** öffnen und entfernen.
5. Die beiden Kunststoffkomponenten durch Kneten im Beutel gründlich vermischen.
6. Eine Ecke des Beutels mit einer Schere abschneiden (Schnittlänge ca. 2 cm). Die Paste aus dem Beutel in den Schachtrahmen bzw. in die Deckelauflage wulstartig ca. 7-10 mm dick auftragen.
7. Deckel sofort in den Rahmen einlegen, bevor die Paste hart wird.

Fertig !

Nach wenigen Minuten kann der Deckel befahren werden.



Umweltschutz durch Lärmbeseitigung **Die optimale Lösung**

Beck GmbH

Kanal- und Schachtgeräte • Schachtregulierungen
Obere Mühle 11 • 74906 Bad Rappenau-Bonfeld • Deutschland
Tel.: +49 (0) 70 66 / 99 20-0 • Fax +49 (0) 70 66 / 99 20-20
E-Mail: info@beck-tec.de • Internet: www.beck-tec.de

