

# Bitu-Dicht -silver-

## 1-K Bitumendichtmasse

### Merkmale

- ▶ Optimale Haftung auf Bitumen, Blechen, Zink, Aluminium, Blei und Faserzementplatten
- ▶ Hoher Aluminiumanteil
- ▶ Dauerelastisch
- ▶ Dehnfähig
- ▶ Witterungs- und UV-beständig
- ▶ Schnelle Hautbildung
- ▶ Sofort regenfest
- ▶ Alterungsbeständig
- ▶ Temperaturbeständig
- ▶ Spachtel- und verstreichbar
- ▶ Siliconfrei

### Verarbeitungsvorteile

- ▶ Auch für regennasse Untergründe
- ▶ Für normale Kartuschenpressen
- ▶ Kein Erhitzen notwendig – kalt verarbeitbar
- ▶ Hohe Haftfähigkeit

### Anwendungsbereiche

- ▶ Zum Abdichten von Anschlüssen und Durchbrüchen im Dach-, Wand- und Bodenbereich, z. B. an Edelstahlkaminen, Zinkverkleidungen, Metallfassaden, Regenrinnen und Blechdächern
- ▶ Zum Abdichten und Verkleben bei Leckagen
- ▶ Sicheres Ausführen von "Notreparaturen"





# Bitu-Dicht -silver-

## 1-K Bitumendichtmasse

**Inhalt 310 ml**  
Art.-Nr. 234 310

### Einsatzbereich

- ▶ Baugewerbe
- ▶ Spenglerhandwerk
- ▶ Zimmerhandwerk
- ▶ Fassadenbau
- ▶ Lüftungsbau
- ▶ Metallbau

### Verarbeitung

Die Haftflächen müssen sauber, fest und tragfähig sein. **beko Bitu-Dicht -silver-** ist spachtel- bzw. streichbar und kann mit **beko Glättemittel** geglättet werden. Bei Anwendung auf nassen Flächen das Material gut anpressen und nach dem Abtrocknen die Haftung überprüfen. Vor der Verarbeitung Eigenversuche vornehmen.

### Hinweise

- ▶ Verarbeitbar ab +10° C.
- ▶ Material ist nicht überstreichbar.
- ▶ Nicht bei Aquarien verwenden.
- ▶ Nicht im Marmor- und Natursteinbau geeignet.
- ▶ Verunreinigungen können mit **beko Allclean** entfernt werden.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

### Zubehör

|                                     | Art.-Nr.     |
|-------------------------------------|--------------|
| Allclean Oberflächenreiniger 500 ml | 266 120 0500 |
| Kartuschenpresse Ultra-Press        | 906 3310     |



### Technische Daten

|                          |   |                 |                    |
|--------------------------|---|-----------------|--------------------|
| <b>Basis</b>             | Bitumen mit Aluminium-Pigmenten   |                 |                    |
| <b>Verarbeitbar</b>      | von +10° C bis +35° C   |                 |                    |
| <b>Temperatur</b>        | beständig von -50° C bis +100° C (im ausgehärteten Zustand)   |                 |                    |
| <b>Klebefreiheit</b>     | ca. 15 Minuten bei Normalklima (+23° C bei 50% relativer Luftfeuchtigkeit)  |                 |                    |
| <b>Aushärtung</b>        | ca. 1 mm in 24 Stunden (bei +23° C bei 50% relativer Luftfeuchtigkeit)<br>(abhängig von Temperatur und Schichtstärke) |                 |                    |
| <b>Farbe</b>             | silbergrau  |                 |                    |
| <b>Dichte</b>            | 1,15 ± 0,05 g/ml  |                 |                    |
| <b>Viskosität</b>        | plasto-elastisch  |                 |                    |
| <b>Haltbarkeit</b>       | 24 Monate bei +5° C bis +25° C (ungeöffnet), ca. 3 Monate bei geöffneter Verpackung                                   |                 |                    |
| <b>Lagerung</b>          | kühl, frostfrei und trocken   |                 |                    |
| <b>Inhalt/Verpackung</b> | Kartusche 310 ml  | 12 Stück/Karton | 1440 Stück/Palette |

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuell gültige Dokumente (Infoblatt, SDB) sind unter [www.beko-group.com](http://www.beko-group.com) einzusehen und zu beachten! Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 02/2023 Art.-Nr. 234 310 9



**Qualitätsmanagementsystem**  
Zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog



@bekoGroup