

# BT-Band

## Bitumen-Universaldichtband

### ► Profiqualität

#### Merkmale

- Selbstklebend
- Oberflächenvergütet
- Alterungsbeständig
- UV-beständig
- DIN 4102 B2-Qualität
- Dichtet dauerhaft
- Hohe Klebekraft (ca. 38 N/cm<sup>2</sup>)
- Hohe mechanische Standfestigkeit
- Temperaturbeständig bis +90° C
- Einfach zu verarbeiten
- Rollenware
- In verschiedenen Ausführungen lieferbar

#### Verarbeitungsvorteile

- Kalt zu verarbeitendes Dichtband
- Schnelles und sicheres Ausführen von Reparaturarbeiten

#### Anwendungsbereiche

- Zum Verkleben und Dichten von Fugen und Rissen
- Klebt und dichtet zuverlässig Metall, Beton, Kunststoffe, Mauerwerk, Putz, Holz und Glas
- Besonders geeignet zum Abdichten von Regenrinnen, Anschlüssen an Dach und Wand, Glasdächern und Gewächshäusern, Wintergärten, Dacheindeckungen, Trauf- und Kehlblechen u. v. m.



**Jetzt neu!**  
**BT-Reparaturband**  
75 mm x 1,5 m, alu-blank  
Art.-Nr. 262 415 75



# BT-Band

## Bitumen-Universaldichtband

### Einsatzbereich

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

### Verarbeitung

Die abzudichtenden Oberflächen müssen trocken, fett- und siliconfrei sowie abriebfest sein. **beko BT-Band** muss nach dem Aufbringen mit einer Anpressrolle fest angedrückt werden. Das Entstehen von Hohlstellen (Blasen) ist zu vermeiden. Begeh- bzw. befahrbare Untergründe sind zur Verarbeitung ungeeignet. Die Verklebung regelmäßig auf Schäden untersuchen und ggf. erneuern.

### Hinweise

- ▶ Verarbeitbar ab +5° C; bei niedrigen Temperaturen (zwischen +5° C und +15° C) sollte die Beschichtungsmasse mittels Heißluft oder Propanflamme temperiert werden (Sicherheitsbestimmungen beachten!).
- ▶ Es ist zu beachten, dass die Dichtflächen frei von Trennmitteln sein müssen.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen und industriellen Gebrauch.

### Technische Daten

<b>Basis</b>	Elastomerbitumen und hochwertige Klebharze
<b>Träger</b>	Oberflächenvergütete Aluminiumfolie
<b>Dicke</b>	ca. 1,5 mm
<b>Verarbeitbar</b>	von +5° C bis +40° C
<b>Temperatur</b>	beständig von -30° C bis +90° C
<b>Alterungsbeständig</b>	sehr gut (kein Verspröden oder Austrocknen)
<b>Farbe</b>	alu-blank oder bleifarben (Abdeckpapier weiß)
<b>Flächengewicht</b>	ca. 1,9 kg/m <sup>2</sup>
<b>Klebekraft</b>	ca. 38 N/cm <sup>2</sup> (auf Metall)
<b>Reißkraft</b>	29 N
<b>Haltbarkeit</b>	24 Monate bei +10° C bis +30° C
<b>Lagerung</b>	trocken, auf Schnittkanten stehend, vor direkter Sonnenbestrahlung schützen

### Abmessungen

Farbe	Breite	Länge	Art.-Nr.	VE/Karton	VE/Palette
alu-blank	50 mm	10 m	262 4 50	6 Rollen	432 Rollen
alu-blank	75 mm	10 m	262 4 75	4 Rollen	288 Rollen
alu-blank	100 mm	10 m	262 4 100	3 Rollen	216 Rollen
alu-blank	150 mm	10 m	262 4 150	2 Rollen	144 Rollen
alu-blank	300 mm	10 m	262 4 300	1 Rollen	72 Rollen
bleifarben	50 mm	10 m	262 5 50	6 Rollen	432 Rollen
bleifarben	75 mm	10 m	262 5 75	4 Rollen	288 Rollen
bleifarben	100 mm	10 m	262 5 100	3 Rollen	216 Rollen

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: 02/2022 Art.-Nr. 262 4 9



Qualitätsmanagementsystem  
Zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog



@bekoGroup