

# Iso-Dicht-Band

multifunktional für außen

## ► Profiqualität

### Merkmale

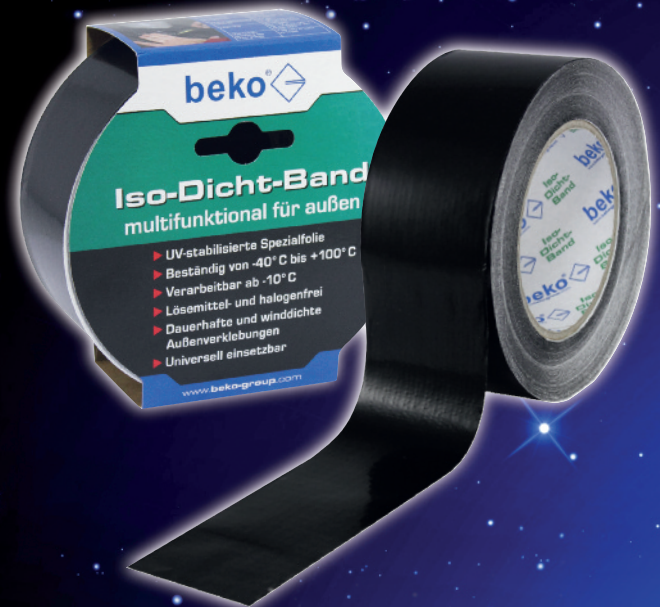
- UV-stabilisierte Spezialfolie
- Temperaturbeständig von -40° C bis +100° C
- Lösemittelfrei
- Weichmacherfrei
- Halogenfrei
- Klebkraft nach DIN EN 1939 ca. 35 N/25 mm
- Einfach zu verarbeiten
- Alterungsbeständig
- Kein Verspröden oder Austrocknen
- Rollenware

### Verarbeitungsvorteile

- Universell einsetzbar im Außenbereich
- Verarbeitbar ab -10° C

### Anwendungsbereiche

- Dauerhafte Verklebung von handelsüblichen Dampfbremsen und Bahnen
- Winddichtes Anschließen von Unterdeckbahnen, Unterspannbahnen sowie für Fassadenbahnen
- Für Dachneigungen ab 10°



# Iso-Dicht-Band

multifunktional für außen

Abmessung  
**60 mm x 25 m**  
Art.-Nr. 235 310 4

## Einsatzbereich

- ▶ Innenausbau
- ▶ Dachausbau
- ▶ Trockenbau
- ▶ Sanierung

## Verarbeitung

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, staub- und fettfrei sein. Zudem darf der Untergrund keine Klebstoffe abweisen. Vor der Verklebung ist der Untergrund zu reinigen und es müssen Klebetests durchgeführt werden. Fertiggestellte Verklebungen dürfen sich nicht im stehenden Wasser befinden und nicht unter dauerhafter mechanischer Belastung stehen. Falten und Spannungen im Untergrund bzw. im Band müssen durch Einschneiden und anschließendes Verkleben entspannt werden. Ungewöhnliche Belastungen sind zu vermeiden. Die Verklebung darf nicht auf mehrlagigen Bahnen oder Untergründen stattfinden, welche keine ausreichende innere Festigkeit besitzen. Bei schlechter Haftung auf porösen und saugenden Untergründen oder Isolationsmaterial mit **beko Sprühprimer** vorbehandeln. Die Verklebung kann nur mechanisch gelöst werden.

## Hinweise

- ▶ Maximale Freibewitterung 12 Monate.
- ▶ Für den Sauna- und Schwimmbadbau nicht geeignet.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen und industriellen Gebrauch.

## Zubehör

	Art.-Nr.
Iso-Dicht Klebedichtmasse 310 ml	235 310
TecLine Sprühprimer 400 ml	235 1 400
beko Cuttermesser	905 020 1



## Technische Daten

<b>Klebstoff</b>	Acrylatdispersion, lösemittelfrei		
<b>Dicke</b>	ca. 0,3 mm		
<b>Farbe</b>	schwarz		
<b>Verarbeitbar</b>	ab -10° C		
<b>Temperatur</b>	beständig von -40° C bis +100° C		
<b>Alterungsbeständig</b>	sehr gut		
<b>Klebkraft</b>	ca. 35 N/25 mm (nach DIN EN 1939)		
<b>Oberflächenspannung des Untergrunds</b>	≥ 38 mN/m sollte vorliegen		
<b>Lagerung</b>	24 Monate, bei +15° C bis +25° C, rel. Luftfeuchte von 40 bis 60%; abgedeckt und originalverpackt		
<b>Inhalt / Verpackung</b>	60 mm x 25 m auf Rolle	10 Rollen/Karton	480 Rollen/Palette

Technische Änderungen vorbehalten!

Druckdatum: August 2017.

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Online-Katalog:

