

Hydro-Stop Tape

Der Dichtstoff auf der Rolle

► Überstreichbares, wasserfestes Klebeband

Merkmale

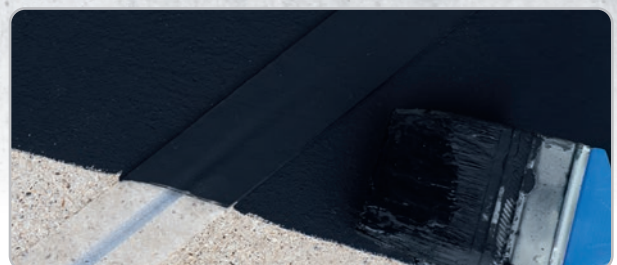
- Extrem hohe Klebkraft auf allen Untergründen
- Sofort wasserdicht gegen nicht drückendes Wasser
- Überstreichbar/überlackierbar
- Hochflexibles Klebeband
- Silicon-, bitumen- und lösemittelfrei
- Für Reparaturen am Dach geeignet
- Witterungs-, alterungs- und UV-beständig
- Für innen und außen
- Staabdichtes Abdichten
- Chemikalienbeständig
- Ersetzt nachträglich Dichtungen

Verarbeitungsvorteile

- Ersetzt viele Dichtstoffe aus der Kartusche
- Einfache und schnelle Verarbeitung
- Bis 20 mm Rissüberbrückung
- Haftet auf leicht feuchten Untergründen
- Bitumenverträglich
- Auf dem Band kann weitergearbeitet werden

Anwendungsbereiche

- Abdichtung von Terrassen und Balkonen
- Abdichtung von Wandanschlüssen
- Abdichten von Lecks
- Abdichtung an Dachluken & Lichtkuppeln
- Geeignet für Fallrohre & Dachrinnen
- Dichtungersatz
- Verwendbar als Nageldichtband
- Ausgezeichnete Haftung auf sämtlichen Untergründen wie z. B. Metallen, Glas, Holz lackierten Oberflächen, Keramik, vielen Kunststoffen usw.



Hydro-Stop Tape

Der Dichtstoff auf der Rolle

Abmessung
38 mm x 3 m
Art.-Nr. 237 3 300

Einsatzbereich

- ▶ Elemente-Bau
- ▶ Glasereien
- ▶ Montagebetriebe
- ▶ Holzbau
- ▶ Baugewerbe
- ▶ Sanitär

Verarbeitung

Der Untergrund muss vor der Verarbeitung sauber und fettfrei sein, ggf. mit **beko Allclean** reinigen. **beko Hydro-Stop Tape** von der Rolle abwickeln, mit einem Messer auf die gewünschte Länge zuschneiden und fest auf den Untergrund aufdrücken. Danach die Schutzabdeckung vom Produkt entfernen. Bei Verrohrungen fest mit dem **beko Hydro-Stop Tape** umwickeln. Eingeschlossene Luftblasen sind zu vermeiden. **beko Hydro-Stop Tape** ist sofort dicht, es kann direkt weitergearbeitet werden. Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen. Nur für professionellen und industriellen Gebrauch.

Hinweise

- ▶ Aufgrund der hohen Klebkraft können beim Entfernen des Bandes empfindliche Oberflächen beschädigt werden.
- ▶ Klebstoffrückstände, die eventuell beim Entfernen des Klebebandes auftreten, können mit **beko Allclean** entfernt werden.
- ▶ Vor der Anwendung Haftprüfungen und Eigenversuche durchführen.
- ▶ Aufgrund der Vielzahl an Farb- und Lackqualitäten wird ein Verträglichkeitstest vor dem Überstreichen empfohlen. Die Farbe muss elastisch genug sein, um die Anwendung auf diesem Produkt zu ermöglichen.
- ▶ Verfärbungen möglich, dies stellt jedoch keinen technischen Mangel dar.

Zubehör

beko Hydro-Stop 1 kg	Art.-Nr. 237 1 001
beko Japan-Cutter	Art.-Nr. 905 020 6



Technische Daten

Basis	Acryl		
Verarbeitbar	+5° C bis +40° C		
Temperatur	-40° C bis +95° C (kurzfristig bis +150° C)		
Maße	38 mm x 3 m, Stärke 1 mm		
Aushärtung	sofort zu 70%, 24 h zu 100%		
Farbe	transparent		
Dauerbewegungsaufnahme	dauerhaft flexibel		
Bruchdehnung	400%		
Zugfestigkeit	400 N/cm ²		
Haltbarkeit	mind. 3 Jahre		
Lagerung	trocken, nicht über +25° C		
Inhalt/Verpackung	38 mm x 3 m auf Rolle	32 Rollen/Karton	1920 Rollen/Palette

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuell gültige Dokumente (Infoblatt, SDB) sind unter www.beko-group.com einzusehen und zu beachten! Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 01/2024 Art.-Nr. 237 3 300 9



Qualitätsmanagementsystem
Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog



@bekoGroup