

ISOMAT BUTYL TAPE ALU

Selbstklebendes Butylband mit Aluminiumfolie kaschiert

Eigenschaften

Selbstklebendes, selbstversiegelndes Butylband mit einer witterungsbeständigen Aluminiumfolie kaschiert. Die Butylklebefläche ist durch eine abziehbare Schutzfolie geschützt.

Anwendungsgebiete

Wird zum Versiegeln und Abdichten von Konstruktions-, Anschluss- und Dehnungsfugen auf Dächern, Flachdächern, sowie in Bereichen wie Dachkranzabdichtungen, Dachhauben, Lichtkuppeln u.ä. eingesetzt.

Technische Daten

Dicke:	0,6 mm
Schälfestigkeit: (MEL 052)	4 N/cm
Weiterreiß- widerstand: (NF T 54-108)	≈ 1 N
Verarbeitungstemp- eratur:	+5°C bis +40°C
Temperatur- beständigkeit:	-30°C bis + 80°C

Verarbeitung

1. Untergrund

Der Untergrund muss trocken, sauber, ausreichend ebenflächig sowie frei sein von losen und lockeren Bestandteilen.

2. Anwendung

Schutzfolie stückweise von Butylband abziehen, auf die abzudichtende Fläche auflegen und blasenfrei andrücken. Bei Anschlussstellen ist auf eine Überlappung der Bänder von mindestens 5 cm zu achten.

Lieferform

Rolle 20 cm x 10m, 10 cm x 10m, 5 cm x 10m

Lagerung

Mindestens 12 Monate ab Produktionsdatum, in ungeöffneter Verpackung, in trockenen, gut belüfteten und in vor hohen Umgebungstemperaturen (< +30° C) geschützten Räumen.

Hinweise

- Die mechanischen Eigenschaften des Butylbandes können durch hohe Temperaturen beeinträchtigt werden.
- Butylbänder sind empfindlich gegen Lösungsmittel.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Berührung mit der Haut vermeiden.
- Verpackung sowie das gültige EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.

ISOMAT S.A.

BUILDING CHEMICALS AND MORTARS
HAUPTVERWALTUNG - ANLAGE

17. km Thessaloniki - Ag. Athanasios,
Postfach 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Griechenland
Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475

www.isomat.eu e-mail: info@isomat.eu