

BUTALU - BLU

Universalabdichtungsband für Permanentreparatur- und Schutz

Produktinfo

- Sehr hohe, unmittelbare Klebekraft
- Sehr hohe Reißfestigkeit
- Haftet auf den meisten Materialien

Anwendungen:

Abdichtung von Dachnähten bei:

- Rinnen - Zink und Blei
- Kuppeln
- Schornsteine
- Rohrdurchführungen
- Roste
- Sperrstreifen

Abdichtung von Rohranschlüssen in Entlüftung, Airconditioning, Heizungsanlagen.

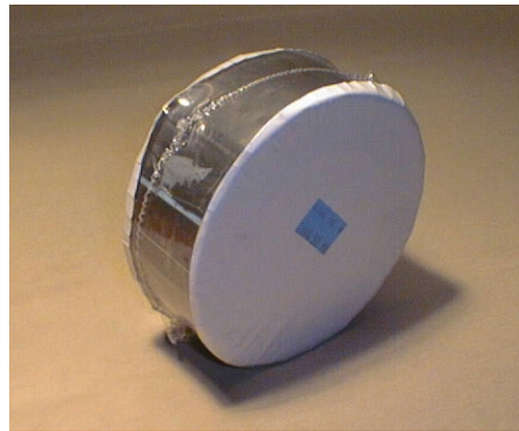
Abdichtung von Glas oder Polycarbonat in Treibhaus und Verandabau.

Thermische Isolation und Korrosionsschutz bei Leitungen. Abdichtung und Verklebung von drehbaren oder bewegenden Verbindungen.

Abdichtung von Leckagen in Abflußröhren.

Gebrauchsanweisung:

- Oberflächen sollten trocken, fettfrei und staubfrei sein.
- Poröse Oberflächen mit einer passenden Grundierfarbe stabilisieren
- BUTALU auf die gewünschte Länge abschneiden.
- Schutzfilm allmählich entfernen.
- BUTALU stark andrücken, vorzugsweise mit einer Andrückrolle.
- Beim Zusammenfügen von BUTALU, immer minimal 5 cm überlappen.
- Bei Anwendung zwischen 0°C und 5°C immer nachprüfen, dass die Oberfläche eis- und kondensationsfrei ist.



Technische Daten

Dicke	+/- 0,7 mm
Aluminiumträger	komplexer kunststoffverstärkter Aluminiumfilm
Haftungsmasse	modifizierter Butylkautschuk - Kaltleim
Spezifisches Gewicht	1100 gr/m ²
Abziehkraft auf feuerbeständigem Zement	bei 90°C und 200 mm/min: >= 10 N/cm
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +100°C
Anwendungstemperatur	+5°C bis +40°C
Chemische Beständigkeit	- Wasser : ausgezeichnet - Wetterumstände : ausgezeichnet - Kohlenwasserstoffe : nicht beständig
Verpackung	- Rollen 10 m - Breite: - 50 mm - 150 mm
Haltbarkeit	Kühl und trocken : mind. 1 Jahr

Allgemeines:

BUTALU ist ein Abdichtungsband, bestehend aus einer modifizierten Butylkautschukmasse, einem komplexierten, kunststoffverstärkten Aluminiumträger, und einem Silikonenschutzfilm.

Durch die einzigartige Zusammenstellung der Butylkautschukmasse wird eine sehr hohe Anfangsklebkraft erzielt. Die sehr flexible Kautschukmasse passt sich jeder Form an und füllt problemlos Unebenheiten in der Oberfläche aus.

Der Aluminiumträger ist kunststoffverstärkt und hierdurch reißfest, formbeständig und äußerst wetterbeständig. Das Aluminium ist bleifarbig und überlackierbar.

BUTALU ermöglicht eine schnelle und sehr effiziente Abdichtung von Leckagen oder Anbringung von Nähten.