

Technisches Datenblatt

Butylband aluminiumkaschiert

Zum dauerhaften Abdichten, Verkleben und Anschliessen im Dach- und Hochbaubereich.

- ✓ sehr dünn
- ✓ hohe Klebkraft

Produkteigenschaften / Anwendung

Das Butylband aluminiumkaschiert ist ein sehr alterungs- und witterungsbeständiges Klebeband bestehend aus einer Polyester / Aluminiumverbundfolie und einem grau eingefärbten Butylkautschuk-Haftklebstoff auf Polyisobutylbasis.

Das Produkt wird für dauerhafte Abdichtungen, zum Verkleben und Anschliessen im Dach- und Hochbaubereich verwendet.

Sicherheit / Entsorgung

GISCODE:

Es sind keine speziellen Sicherheitsrichtlinien zu beachten.

Entsorgung:

Butylband aluminiumkaschiert kann mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Produktdaten / Lieferform

| | |
|--------------------|--|
| Dicke: | 1,2 mm |
| Lieferform: | |
| 50 mm | 8 Rollen à 10 m |
| 75 mm | 8 Rollen à 10 m |
| 100 mm | 6 Rollen à 10 m |
| 150 mm | 4 Rollen à 10 m |
| 225 mm | 2 Rollen à 10 m |
| 300 mm | 2 Rollen à 10 m |
| Trennlage: | PE-Folie |
| Verbund: | 0,012 mm Aluminiumfolie, 0,012 mm Polyesterfolie alu-farben, Butylklebstoff grau |

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Reisskraft: | 75 N / 25 mm |
| Dehnung: | 20 % |
| Klebkraft von Eternit, Holz, Kunststoffen und Metallen (Abzugswinkel 90°): | > 20 N / 25 mm |
| Anwendungstemperatur: | +5 bis + 40 °C |
| Temperaturbeständigkeit: | -15 bis + 80 °C |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | 28 g / m ² (in den ersten 24 Stunden), 5 g / m ² (in den zweiten 24 Stunden) |

Datenbasis:

Die Ermittlung sämtlicher angegebener Daten und Verarbeitungshinweise beruht auf Labortests. In der Praxis gemessene Werte können aufgrund von Einflüssen ausserhalb unseres Einflussbereiches davon abweichen.

Rechtsgrundlage:

Die gemachten Angaben sowie die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, bei sachgerechter Lagerung und Anwendung. Aufgrund unterschiedlicher Materialien, Untergründe und von der Norm abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese erhalten Sie auf www.paulmaendli-ag.com. Es gilt das jeweils neueste technische Merkblatt.