



Aluminiumbedampftes Polypropylen Klebeband

Produktbeschreibung

Reißfeste, im Hochvakuum aluminiumbedampfte Polypropylenfolie, beschichtet mit einem sehr scherfesten, klebstarken und wärmebeständigen Polyacrylatkleber von bester Alterungsbeständigkeit.

Eigenschaften

- Hohe Reissfestigkeit
- Scherfest
- Formanpassungsfähig
- hohe Klebkraft
- alterungsbeständig
- wärmebeständig

Anwendungen

Lüftung, Sanitär, Heizung, usw.

Zum Abkleben und Ummanteln von Isolierstoffen sowie zum Abdichten und Verkleben von aluminiumkaschierten Mineralfaserdämmstoffen.

Technische Daten

| | Werte | Dim. |
|--------------------------|------------------------------------|--------|
| Trägermaterial | Polypropylenfolie Alu-metallisiert | |
| Klebertyp | Polyacrylat | |
| Farbe | Alu-Metallic | |
| Banddicke | 0.05 | mm |
| Reissfestigkeit bei 25mm | > 85 | N/25mm |
| Klebkraft | > 5 | N/25mm |
| Temperaturbereich | 0 ...+90 | °C |

Diese Angaben geben wir nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Die Tauglichkeit der Produkte für den endgültigen Einsatzzweck sollte durch Vorversuche beim Anwender überprüft werden. Die angegebenen Werte sind statistische Mittelwerte.