

Datenblatt

Contec.adhesive Anschlussdichtungsmasse



Produktbeschreibung

Die Contec.adhesive Anschlussdichtungsmasse ist ein dauerhafter und einzigartiger Klebstoff. Dieser Leim bietet hervorragende Leistung und arbeitet auf der Basis von Hybridtechnologie. Das bedeutet, dass die Anschlussdichtungsmasse unter dem Einfluss von Feuchtigkeit aushärtet, woraufhin ein dauerhafter elastischer Gummi entsteht.

Vorteile

- Hält perfekt an EPDM-Folien, ohne Grundierung
- Haltbar und dauerhaft plastoelastisch
- Hohe mechanische Festigkeit und Dehnung
- Neutral schnell aushärtend, fast geruchlos
- Gute Beständigkeit gegen UV-Strahlung, Witterungseinflüsse und Wasser
- Keine Schrumpfung und keine Luftblasen
- Nicht korrosiv gegenüber Metallen
- Frei von Isocyanaten, Lösungsmitteln und Silikonen
- Geeignet als Innen- und Aussenkleber

Material

MS Polymere



Verarbeitung

Verwendung bei Temperaturen zwischen +5 bis +40 Grad C (sowohl Aussentemperatur wie auch die Temperatur der Oberfläche). Die Oberfläche muss trocken, sauber und fest sein. Die Anschlussdichtungsmasse haftet auch ohne Primer auf den meisten nicht porösen Untergründen perfekt. Testen Sie den Klebstoff vor der Verwendung immer auf der entsprechenden Oberfläche. Nicht geeignet für Naturstein, PE, PP, PC, PMMA, PTFE, Neopren und korrosive Untergründe und auch nicht in Kombination mit Chlor (z. B. in Schwimmbädern). Keine Garantie auf Dichtigkeit.

Eigenschaft	Spezifikation
Basis	Hybrid
Farbe	Schwarz
Hautbildungszeit	15 mm/24 Stunden
Temperaturbeständigkeit nach der Aushärtung	-40° bis +90° C
Schrumpfung	0
Shore A Härte	50 Shore A (DIN 53505)
100 % Modul	0.30 MPa (N/mm ²)
Zugkraft	0.75 MPa (N/mm ²)
Bruchdehnung	700 %
Frostbeständig beim Transport	2.20 MPa
Dichte	1.48 g/ml

