



Technisches Datenblatt

Anwendungsbereiche:

Selbstklebende Manschette mit hoher Witterungsbeständigkeit, zur unauffälligen Abdichtung von Durchdringungen durch vorgehängte, hinterlüftete Fassadenbahnen.

Klebekragen

Material:

UV-Stabiler Vliesverbund / Acryl Haftkleber

Farbe:

schwarz

Dicke:

ca. 0,25 mm Vliesträger / ca. 0,15 mm Haftkleber

Zugfestigkeit:

250N/50mm

Temperaturbeständigkeit:

-40 °C bis +80 °C

UV-Beständigkeit:

sehr gut

Flexible Dicht-Tülle

Material:

EPDM

Farbe:

schwarz

Härte:

60 ± 5 Shore A (DIN ISO 7619-1)

Dichte:

1,15 g / cm³ (DIN ISO 1183-1)

Zugfestigkeit:

11,6 MPa (DIN ISO 37)

Temperaturbeständigkeit:

-30 °C bis +100 °C

UV-Beständigkeit:

sehr gut

Lagerung:

kühl und trocken

Verarbeitungstemperatur:

+5 °C bis +30 °C

Halogenfrei:

ja

Verarbeitungshinweise:

Die Fläche muss trocken, tragfähig, staub- und trennmittelfrei sein. Falten und Knicke sind zu vermeiden.