



Technisches Datenblatt

Anwendungsbereiche:

Selbstklebende Manschette mit witterungsstabiler Oberfläche inklusive Universalgerätehalter zur Abdichtung und Befestigung von Aufdachhalterungen im geneigten Dach.

Klebekragen

Material:

Gekrepptes Aluminium mit vollflächiger Butylbeschichtung und Verstärkungseinlage aus Polyester-Verbundmaterial

Farbe:

ziegelrot, schwarz, anthrazit, zinkgrau, dunkelbraun

Dicke:

ca. 1,2 mm

Temperaturbeständigkeit:

-20 °C bis +80 °C

UV-Beständigkeit:

gegeben durch Metalloberfläche

Flexible Dicht-Tülle

Material:

EPDM

Farbe:

schwarz

Härte:

60 ± 5 Shore A (DIN ISO 48)

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

Universalgerätehalter

Material:

Gussaluminium

Farbe:

silber

Durchmesser:

M 8 Gewinde

Sockelfläche:

206 x 116 mm

Druckkraft:

1,50 kN

Zugkraft:

1,49 kN

Quer (Vertikal):

1,00 kN

Lagerung:

kühl und trocken

Verarbeitungstemp.:

+5 °C bis +40 °C

Dachneigung:

> 10°

Bitumenverträglichkeit:

ja

Bleifrei:

ja

Verarbeitungshinweise:

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