



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

196 Alfa Flachdachmanschette

**Spezielle Dichtmanschette für Durchdringungen
in der Flachdachebene**



Technische Daten:

| Eigenschaften | Wert |
|-------------------------------|--|
| Klebekragen | |
| Material: | Aluminium-Kunststoff-Verbundfolie / Butylkautschuk |
| Farbe: | Schwarz |
| Dicke: | ca. 0,1 mm Verbundfolie, ca. 1 mm Butylkleber |
| Butyldichte: | ca. 1,5 g/cm ³ , DIN EN ISO 10563 |
| Temperaturbeständigkeit: | -40 °C bis +100 °C |
| UV-Beständigkeit: | Sehr gut |
| Flexible Dicht-Membran | |
| Material: | EPDM |
| Farbe: | Schwarz |
| Reißdehnung: | ≥ 300 %, EN 12311-2 |
| Zugfestigkeit: | ≥ 7 MPa, EN 12311-2 |
| Dicke: | 1 mm ±20 % |
| Brandschutzklasse: | E, EN 13501-1 |
| Lagerung: | Kühl und trocken |
| Verarbeitungstemperatur: | +5 °C bis +30 °C |
| Bitumenverträglichkeit: | Ja |

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

1/1