

## Technisches Datenblatt

Anwendungsbereiche: Selbstklebende Manschette zur Abdichtung von Durchdringungen durch die

luftdichte Ebene, z. B. bei Beton, Kalksandstein, Holzfeinfaserplatten,

OSB-Platten.

**Klebekragen** 

Material: Aluminium-Kunststoff-Verbundfolie / Butylkautschuk

Farbe: braun / schwarz

Dicke: ca. 0,1 mm Verbundfolie / ca. 1 mm Butylkleber

**Butyldichte:** ca. 1,5 g / cm<sup>3</sup> (DIN EN ISO 10563)

**Temperaturbeständigkeit:** -40 °C bis +100 °C

**UV-Beständigkeit:** sehr gut

Flexible Dicht-Membran

Material:EPDMFarbe:schwarz

**Reißdehnung:**  $\geq 300 \%$  (EN 12311-2) **Zugfestigkeit:**  $\geq 7 \text{ MPa}$  (EN 12311-2)

Dicke:  $1 \text{ mm} \pm 20\%$ Brandschutzklasse: E (EN 13501-1)

**Lagerung:** kühl und trocken

**Verarbeitungstemp.:** +5 °C bis +30 °C

Bitumenverträglichkeit: ja

Verarbeitungshinweise: Die Fläche muss trocken, tragfähig, staub- und trennmittelfrei sein. Poröse

Untergründe wie Beton, Putz, etc. sind mit BUBI LF Haftprimer vorab zu behandeln. Falten, Knicke und Zugspannungen sind zu vermeiden.