



## Technisches Datenblatt

### **Anwendungsbereiche:**

Selbstklebende mehrteilige Manschette mit überputzbarer Oberfläche zum Anschluss von Schornsteinen oder anderen aufgehenden eckigen Bauteilen an die luftdichte Ebene.

### **Eckstücke und Anschlussstücke**

<b>Material:</b>	Aluminium-Kunststoff-Verbundfolie / Butylkautschuk
<b>Farbe:</b>	braun / schwarz
<b>Dicke:</b>	ca. 0,1 mm Verbundfolie / ca. 1 mm Butylkleber
<b>Butyldichte:</b>	ca. 1,5 g / cm <sup>3</sup> (DIN EN ISO 10563)
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	-40 °C bis +100 °C
<b>UV-Beständigkeit:</b>	sehr gut

### **Überputzbare Vlies-Oberfläche**

<b>Material:</b>	Synthetisches Wirtvlies / Butylkautschuk
<b>Farbe:</b>	grau
<b>Dicke:</b>	ca. 0,1 mm Vlies / ca. 1 mm Butylkleber
<b>Butyldichte:</b>	ca. 1,5 g / cm <sup>3</sup> (DIN EN ISO 10563)
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	-40 °C bis +100 °C
<b>UV-Beständigkeit:</b>	sehr gut

### **Integrierter Flex-Point**

<b>Material:</b>	hochflexible PE-Folie mit Gittergelege / Reinacrylat Haftkleber
<b>Grundfarbe:</b>	schwarz
<b>Dicke:</b>	ca. 0,5 mm
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	-40 °C bis +80 °C
<b>UV-Beständigkeit:</b>	Freibewitterungszeit mit UV-Belastung 12 Monate

**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.