

## TopMur

### Technische Daten:

Verarbeitungstemperatur:	+0 bis +40 °C * Optimale Klebetemperatur: ca. +10° bis +25°
Farbe:	graublau
Hautbildungszeit:	10 min.
Durchhärtung:	ca. 2 mm /Tag, abhängig von Temperatur und Feuchtigkeitsabfuhr
Anstrichverträglichkeit:	ja
Temperaturbeständigkeit:	-25 bis +80 °C
Dichte:	1,1 – 1,25 g/cm <sup>3</sup>
Klebkraft (DIN 53 539):	30 ± 5 N / 25mm Folie (PE-Basis) auf Mauerstein
Lagerfähigkeit, kühl und trocken:	18 Monate ab Produktionsdatum





### **Anwendungsbereich:**

Für luftdichte Anschlüsse von Dampfbremsen und -sperrern am Mauerwerk (Verputz) und an anderen flankierenden Bauteilen (wie z.B. Holz, Beton, Bitumenbahnen und Metall) bestens geeignet. Anwendbar auf saugenden und nicht saugenden Untergründen bei möglicher Wasserabfuhr. Anpressplatten sind nicht erforderlich.

### **Die Verarbeitung:**

Die Haftflächen müssen sauber, trocken, trennmittelfrei, eisfrei und tragfähig sein. Staub, Fette, Öle und lose Teile müssen entfernt werden. Teer- und bitumenhaltige Untergründe, Glas sowie bestimmte Natursteine sind als Haftgrund ungeeignet.

Der Dispersions-Klebstoff darf nicht im Erd- und Nassbereich eingesetzt werden und keinesfalls bei Regen verarbeitet werden.

Dichtkleber als ca. 8 mm dicke Raupe lückenlos auf den Untergrund auftragen.

Dampfbremse oder Luftdichtheitsbahn bei leichter Schlaufenbildung (Dehnungsreserve) andrücken.

Es ist besonders darauf zu achten, dass die Folie so in den noch frischen Klebstoff angedrückt wird, dass ein Körper von mindestens 2mm Dicke garantiert ist. Verklebung nicht in Bereichen vornehmen, in denen stehendes Wasser auftreten kann.

### **Klebstoff**

Lösungsmittelfreier und wasserbasierter Spezialklebstoff auf Kunstharzbasis

### **Hinweise**

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Haut und Augen schützen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Der zu verklebende Untergrund muss trocken, sauber und staubfrei sowie frei von Fetten, Ölen und Silikonen sein. Nicht auf vereisten und überfrorenen Untergründen verkleben.

### **Verpackungseinheiten**

Art.-Nr. 9702	Kartusche a 310ml	20 Kartuschen/Karton
Art.-Nr. 9705	Kartusche a 610ml	20 Kartuschen/Karton

Dieses Merkblatt berät unverbindlich ohne Gewährübernahme. Die angeführten Verarbeitungshinweise sind den jeweiligen Gegebenheiten anzupassen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit durch Eigenversuche zu prüfen um Fehlschläge zu vermeiden, für die wir keine Haftung übernehmen. Technische Änderungen vorbehalten.