

## SSA® SELF-METAL, Reinaluminiumklebeband 2016 - 70µ



Self-Metal 2016 hat einen dünnen Aluminiumträger zum Schutz der Isolierung von kälte- und wärmeführenden Rohrleitungen im speziellen vor Korrosion und Energieverlusten.  
Im kritischen Bereich der Stoßfugen und Anschlußnähte übernimmt Self-Metal 2016 zuverlässig und dauerhaft die Funktion als Dampfdiffusionsbremse und thermischer Reflektor.  
Auf Grund des sehr dünnen Aluminiumträgers ist dieses Klebeband preisgünstig und trotzdem qualitativ hochwertig.

Produkt

Self-Metal 2016 findet in folgenden Bereichen seine Anwendung:

- Dampfdiffusionsbremse für Stoßfugen und Nahtverklebungen im Heizungs-, Sanitär- und Anlagenbau;
- dauerhafte Verbindung von Aluminium kaschierten Mineralwollmatten an warm- und kaltführenden Kanälen in Klimaanlagen sowie beim Dachausbau;
- Sichtisolierung in Lüftungszentralen.

Anwendung

**AUCH IN SONDERBREITEN NACH IHREN VORGABEN LIEFERBAR !!!**

Breiten	Rollenlänge	Eigenschaften	Temperaturbeständigkeit	Stück / VPE	Abmessung & techn. Daten
25 mm 50 mm 75 mm 100 mm	50 m	Gesamtdicke 70µ schwer entflammbar nach DIN 4102 B1 wasserdampfdicht alterungsbeständiger Kleber	bis +70°C	36 Rollen / Karton 24 Rollen / Karton 16 Rollen / Karton 12 Rollen / Karton	

## SSA® SELF-METAL, Reinaluminiumklebeband 2017 - 80µ



Self-Metal 2017 (Aufbau: Aluminiumfolie/Acrylatklebemasse mit Papierfolie geschützt) dichtet konstruktionsbedingte Fugen an Rohrleitungen von Lüftungs- und Klimaanlagen, Containern, Wohnwagen, Verblechungen etc. dauerhaft und UV beständig ab.

Produkt

Self-Metal 2017 findet in folgenden Bereichen Anwendung:

- Dampfbremse bei kälteisolierten Rohrleitungen (Taupunktunterschreitung);
- Reparatur von Kraftfahrzeugen und Containern;
- Abdeckung bei Pulverbeschichtungen und anderen Lackierarbeiten;
- Fugenabdichtung im Gefrieraggregatebau;
- Wärmeisolierung im Baubereich;
- Abdichten und Schützen beim Schutzgasschweißen;
- Zierstreifen;
- Fugenabdichtung bei Spenglerarbeiten.

Anwendung

**AUCH IN SONDERBREITEN NACH IHREN VORGABEN LIEFERBAR !!!**

Breiten	Rollenlänge	Eigenschaften	Temperaturbeständigkeit	Stück / VPE	Abmessung & techn. Daten
50 mm 75 mm	50 m	Gesamtdicke 80µ chemisch und mechanisch belastbar UV und alterungsbeständig dampfdicht nicht brennbar	-20°C bis +120°C	24 Rollen / Karton 16 Rollen / Karton	

## SSA® SELF-METAL, Reparaturband 2010

Produkt

Einseitig selbstklebendes Reparaturband auf Basis Bitumen / Polyisobuthylen, oberseitig kaschiert mit einer reißfesten Aluminiumkaschierung in verschiedenen Farben, mit einer Gesamtdicke von 1,50 mm.

- Selbstklebend ohne vorheriges Erhitzen zu verarbeiten
- Einfache und schnelle Verarbeitung - KOSTENGUNSTIG !
- dauerhaft UV-beständig und chemikalienbeständig
- Reißfest und Hochflexibel - paßt sich jeder Form optimal an und reißt nicht ein

Anwendung

Das Reparaturband 2010 ist in nachfolgenden Anwendungen praxiserprobt:

- Anwendung als Dampfsperre;
- Abdichten von Dachflächen, Dachaufbauten, Wintergärten; Fallrohren und Dachrinnen;
- Abdichten von Fenstereinsätzen;
- Abdichten von Container und Tanks;
- Dichtungsband für Ziegelansätze bei Kaminen;
- Dichtungsband für diverse industrielle Anwendungen;
- Reparaturarbeiten an Wohnwägen, Wohnmobilen.

**AUCH IN SONDERBREITEN NACH IHREN VORGABEN LIEFERBAR !!!**

Abmessung & techn. Daten

Breiten	Rollenlänge	Oberflächenfarben	Temperaturbeständ.	Stück / VPE
50 mm 75 mm 100 mm	10 m	Alu natur Alu braun Alu ziegelrot Alu weiß Echtkupfer	-20°C bis +98°C	12 Rollen / Karton 8 Rollen / Karton 6 Rollen / Karton

## SSA® SELF-METAL, Butyl-Kautschukband mit Alu kaschiert

Produkt

Luft- und wasserdichtes Butyl-Kautschukband, einseitig selbstklebend, Oberseite mit Aluminium-Kaschierung, UV-beständig.



Anwendung

Zum Abdichten von Dach-, Schornstein-, Tür- und Fensteranschlüssen, sowie für Anschlüsse von Portal bis hin zum Mauerwerk und Dachkonstruktionen. Es wird auch eingesetzt zur Dachrinnenabdichtung und Dachreparatur.

Den passenden Primer dazu finden Sie in unserer Preisliste!

**AUCH IN SONDERBREITEN NACH IHREN VORGABEN LIEFERBAR !!!**

Abmessung & techn. Daten

Abmessung(en)	Rollenlänge	Dicke	Oberflächenfarbe(n)	Stück / VPE
50 mm 75 mm 100 mm	10 m	0,6 mm	aluminium braun ziegelrot schwarz kupfer weiß	12 Rollen / Karton 8 Rollen / Karton 6 Rollen / Karton