

ME316

KLEBEBAND V PREMIUM PADS

ADHESIVE TAPE FLEECE

10-03-2025 / V 1

Beschreibung

Dieses einseitig klebende Vliesklebeband dient zur inneren und äußeren, luftdichten Verklebung von Dampfbrems- und Luftdichtungsbahnen aus z.B. PE, PA, PP, Aluminium auf bauüblichen Untergründen wie z. B. Mauerwerk, Beton, Porenbeton, Putz, Holz und Überlappungen der Folien. Die Anschlussverklebungen erfüllen die Anforderungen der relevanten Normen DIN 4108-7, SIA 180 und OENORM B 8110-2.

Die Klebeband Pads dienen zum Abkleben von Anker und Befestigungskralen. Dadurch werden selbst Metalloberflächen überputzbar.



Eigenschaften und Hauptvorteile

- Innen und Außen einsetzbar
- 6 Monate frei bewitterbar
- Schnelle und gerade Verlegung, einfaches Handling
- Sehr anschmiegsam
- Pads mit praktischer Vorstanzung

Verpackung

ME316 wird als 25 m Rollenware geliefert. Die Klebeband Pads sind auf Länge einzeln vorgestanzt.

Verfügbare Farbe

Schwarz

Technische Information

Material

Spezial-Vlies aus PP mit vollflächigem, wasserfesten Klebefilm.

Anwendung

Vorbereitung:

Die Haftflächen müssen trocken, frei von Öl, Fett, Staub und sonstigen antiadhäsiven Bestandteilen sein.

Auf stark porösen und feuchten Untergründen sowie bei sehr niedrigen Temperaturen empfehlen wir einen Voranstrich mit ME904 Butyl- & Bitumenprimer Öko.

Verarbeitung:

ME316 Klebeband V Premium:

Das Klebeband wird von der Spule abgerollt, mit der vollflächigen Klebung auf den angrenzenden Baukörper oder der Folie verklebt und mit einem Andruckroller angerollt. Für die Verklebung ist ggf. ein geeigneter Primer zu verwenden.

Es ist darauf zu achten, dass bei wind- und luftdichten oder regensicheren Verklebungen die Folien und das Klebeband

Technisches Datenblatt

ME316

KLEBEBAND V PREMIUM PADS

spannungs- und faltenfrei verlegt sind.

ME316 Klebeband V Premium Pads:

Die ME316 Pads sind einzeln, sog. "kiss-cut" vorgestanzt, d.h. sie können gleichzeitig von der Rolle und dem Abdeckpapier abgezogen werden.

Mittels der vollflächigen Selbstklebung wird der Anker umlaufend überklebt.

Es ist darauf zu achten, dass die Pads vollflächig auf dem Anker anliegen und spannungs- und faltenfrei verlegt sind.

Die Mindestklebefläche auf dem Mauerwerk sollte 15 mm nicht unterschreiten.

Gesundheits- und Sicherheitsvorkehrungen

Die aktuellste Version des Sicherheitsdatenblattes finden Sie unter www.illbruck.com.

Technisches Datenblatt

ME316

KLEBEBAND V PREMIUM PADS

Zertifizierungen

