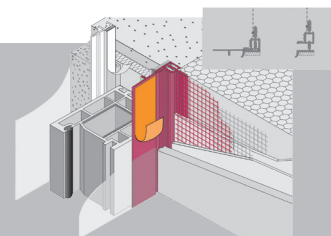




Einfach clevere Baustoffe.

APU-TGL plus LOBATHERM Teleskop-Gewebeleiste



Für flexible Putzanschlüsse an WDVS mit tiefer Laibungsdämmung, großen Dämmstoffstärken > 100 mm und mauerwerksbündig eingebauten Fenstern. Horizontal und vertikal bis zu ca. 3 mm Ausdehnung beweglich. Wind- und schlagregendicht. Mit TPE-Schutzlippe.

Technische Information

Stablängen:	240 cm
Gewebebreite:	12,5 cm
Profilbreite:	9,5 mm
Material Hart-PVC:	Kunststoff, gefertigt nach DIN 16941 / Brandklasse B1 gem. DIN 4102
Material Schutzlippe:	TPE (thermoplastisches Elastomer)
Prüfzeugnis:	MFPA Leipzig Nr. PB III/W-04-129-1

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoff-Gewebeleiste mit Teleskop, PE-Dichtband (3x8 mm) sowie abknickbarer Lasche
- 2-dimensionale Bewegungsaufnahme für dauerhafte Bewegungen bis zu 3 mm, Profil ist diffusionsoffen
- Gewebe ultraschallverschweißt
- Mit weicher TPE-Schutzlippe

ANWENDUNG:

- Für flexible Putzanschlüsse an Fenstern
- Anwendungen, die nicht eindeutig im Produktprospekt beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache erfolgen
- Den Produkten beigelegte Verarbeitungshinweise sind zu beachten

VERARBEITUNG:

- Alle Untergründe müssen eben, trocken, frei von haftmindernden Rückständen, staub- und fettfrei sowie tragfähig und tauglich für Verklebungen sein.
- Klebprobe durchführen.
- Profil mit Auflagenschere ablängen.
- Für die Verputzarbeiten wird eine Abdeckfolie auf die selbstklebende Schutzlasche ausgedrückt.
- SK-Schutzlasche oben/unten entlang der Sollbruchstelle mit der Auflagenschere einschneiden.
- Die Teleskop-Gewebeleiste auf den Fensterrahmen etc. ankleben und andrücken.
- Dämmung und Putz entsprechend Verarbeitungsrichtlinien einbauen. Beim Entfernen der Schutzlasche kein Cuttermesser verwenden.

LIEFERFORM:

Verpackungseinheit: 25 Stk. / Bund, Verpackungsinhalt: 60 m

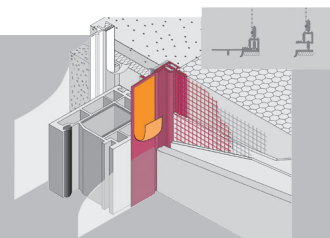
HINWEIS:

- Bitte beachten Sie vor der Verarbeitung, dass Fenster/ Türen nach den geltenden Richtlinien der Verbände (RAL-Gütegem. Fenster u. Haustüren, Bundesverbände des Holz u. Kunststoff verarbeitenden Handwerks, des Glas- und Metallhandwerks) und dem neuesten Stand der Technik eingebaut sind.
- Dynamische Bewegungen können nur in Abhängigkeit der Dehnfähigkeit und der Dimensionierung des PE-Dichtbandes aufgenommen werden.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Stand: Mai 2015

APU-TGL plus LOBATHERM Teleskop-Gewebeleiste



Weitere Auskünfte durch:

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG

Mühlenschweg 6 • 49090 Osnabrück • Telefon 0541 601-01 • Telefax 0541 601-853

info@quick-mix.de

Notfallnummer: +49 551 19 240