

Mitteldichtung für Metallfenster | 18 mm Höhe | ... (Artikelnummer: F2076)



Beschreibung:

Die **Mitteldichtung F2076 in der Farbe Schwarz** eignet sich zur Montage im Blendrahmen von Metall- und Alufenster. Wird diese Dichtung korrekt angebracht, verhindert sie das Eindringen von Wasser ins Brüstungsmauerwerk oder in die Profilkammern. Auch die Beschläge können so vor Korrosion geschützt. Zudem unterbinden Mitteldichtungen das Schwitzen der Rahmen und der Flügel, was ansonsten bis zur Bildung von gefährlichem Schimmel führen kann. Aufgrund des verwendeten Materials, ist die Dichtung pflegeleicht und langlebig.

Tipp: Mit Meterware alleine wird Ihr Fenster nicht dicht. Sie benötigen entweder einen Dichtungsrahmen oder vier Spezialecken. Diese werden zuerst eingedrückt und dazwischen wird dann das Profil als Meterware eingebaut. Geben Sie Sicherheitshalber in der Länge etwas Zugabe, damit die Stoenden fest aneinander liegen. Zu dieser Dichtung passend ist die [Ecke E2076](#).

Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 18 mm
- Breite: 16 mm
- Hohlkammer: 2
- Material: TPE

Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- temperaturbeständig -60 C bis + 200 C
- 100% Recyclingfähig
- Beinhaltet keine gefährlichen Chemikalien

Als Auskunft für Sie: Wir schneiden Ihnen bei jedem Dichtungskauf

Niederlassungen

Filiale München

Franz-Josef-Delonge-Str. 12-14
81249 München
Telefon: +49 (0) 89 2175 4604-0
Fax: +49 (0) 89 2175 4604-51

Servicepoint Berlin Tempelhof

Germaniastrae 144
12099 Berlin
Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50
Fax: +49 (0) 30 7202 194-51

Produkt-Link



eine kostenfreie Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Länge zu, um sicherzustellen, dass das Material ausreicht um Ihre entsprechenden Elemente abzudichten.

Unsere Mitteldichtungen lassen sich einfach und ohne Vorkenntnisse einbauen:

- 1. Schritt:** Reinigen Sie die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung) vor dem Einbau. Wir empfehlen dafür ein haushaltsübliches Schwammtuch. Mit einem leicht angefeuchteten Schwammtuch einmal durch die Nut fahren, um Holzspäne oder anderweitige Überreste zu entfernen.
- 2. Schritt:** Anschließend können Sie das Dichtungsprofil sanft und ohne es zu überdehnen (z. B. durch Auseinanderziehen der Dichtung) oder zu starkem Druck in die Nut stecken.
- 3. Schritt:** Achten Sie auf präzise Gehrungsschnitte in den Ecken, damit die Dichtung auch dort ein optimales Ergebnis erzielt.

Ihr Preis: 11,14 pro Meter
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

Druckdatum: 13.06.2026

Verpackungseinheit: Meter

EAN/GTIN Code: 4052817033432
Farbe: Schwarz
Nutbreite in mm: 14 mm
Hohlkammern: 2
Montageart: Zum Einnuten
Material: TPE (Thermoplastisches Elastomer)
Mae (H x B): 18 x 16 mm
Selbstklebend: 0
Hersteller: Graf-Dichtungen GmbH

Niederlassungen

Filiale München

Franz-Josef-Delonge-Str. 12-14
81249 München
Telefon: +49 (0) 89 2175 4604-0
Fax: +49 (0) 89 2175 4604-51

Servicepoint Berlin Tempelhof

Germaniastrae 144
12099 Berlin
Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50
Fax: +49 (0) 30 7202 194-51

Produkt-Link

