

Mitteldichtung für Metall- und Alufenster | 13 m ... (Artikelnummer: F2044)



Beschreibung:

Die **Mitteldichtung F2044 in der Farbe Grau** eignet sich besonders zur Montage im Blendrahmen von Metall- oder Alufenster. Diese Dichtung verhindert 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.

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 Stoßenden fest aneinander liegen. Zu dieser Dichtung passend ist die [Ecke E2044](#).

Details zur Dichtung

- Farbe: Grau
- Höhe: 17 mm
- Breite: 13 mm
- Hohlkammer: 1
- Material: TPE

Besonderheiten der Dichtung

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

Eine wichtige Information für Sie: Wir schneiden Ihnen bei jedem Kauf kostenfrei eine Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Länge zu, um

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

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

Produkt-Link



sicherzustellen, dass Sie genug Dichtungsmaterial für Ihr Projekt haben.

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 umsichtig und ohne es zu überdehnen (z. B. durch Auseinanderziehen der Dichtung) oder zu starken 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: 9,10 € pro Meter
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

Druckdatum: 01.02.2026

Verpackungseinheit: Meter

EAN/GTIN Code: 4052817033173
Farbe: Grau
Nutbreite in mm: 7 mm
Hohlkammern: 1
Montageart: Zum Einnuten
Material: TPE (Thermoplastisches Elastomer)
Maße: 17 x 13 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

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

Produkt-Link

