

## Mitteldichtung für Metall- und Alufenster | 15 m ... (Artikelnummer: F1520)



### Beschreibung:

Die **Mitteldichtung F1520 in der Farbe Schwarz** wird zum Schutz vor dem Eindringen von Wasser in Fenster und Türen eingebaut. Dort hält sie Regenwasser und kondensierte Luftfeuchte davon ab ins Brüstungsmauerwerk oder in die Profilkammern zu sickern. An schwitzenden Fensterrahmen oder Flügeln könnte sich gefährlicher Schimmel bilden, weshalb sich der Einbau einer Mitteldichtung hier besonders lohnt, da diese das Schwitzen verhindert. Auch eine Korrosion der Beschläge kann so vermieden werden. Eine richtig gewählte Mitteldichtung bestimmt daher auch maßgeblich die Lebensdauer Ihres Fensters.

Mit Meterware alleine wird Ihr Fenster nicht dicht. Sie benötigen dafür entweder einen Dichtungsrahmen oder vier Spezialecken. Diese werden zuerst eingedrückt und dazwischen kommt dann das Profil als Meterware. Geben Sie Sicherheitshalber in der Länge etwas Zugabe, damit die Stoßenden fest aneinander liegen. Zu dieser Dichtung passend ist die [Ecke E1520](#).

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 15 mm
- Breite: 4,5 mm
- Hohlkammer: 0
- Material: TPE

### Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- 100% Recyclingfähig
- Einfache Montage
- Beinhaltet keine gefährlichen Chemikalien

### 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

#### Filiale Berlin Kreuzberg

Fidicinstraße 6  
10965 Berlin  
Telefon: +49 (0) 30 6904 19-92  
Fax: +49 (0) 30 6904 19-94

#### Servicepoint Berlin Tempelhof

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

### Produkt-Link



**Als Auskunft für Sie:** Wir schneiden Ihnen bei jeder Dichtung kostenfrei eine Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Länge zu.

## Unsere Mitteldichtungen lassen sich einfach und ohne Vorkenntnisse einbauen:

- 1. Schritt:** Reinigen Sie die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung) vor der Installation. 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 behutsam und ohne es zu überdehnen (z. B. durch Auseinanderziehen der Dichtung) oder zu starken Druck in die Nut stecken.
- 3. Schritt:** Achten Sie auf saubere Gehrungsschnitte in den Ecken, damit der Dichtgummi auch dort ein optimales Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 7,22 € pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 14.03.2025

**Verpackungseinheit:** Meter

**EAN/GTIN Code:** 4052817029428  
**Farbe:** Schwarz  
**Nutbreite in mm:** 4 mm  
**Material:** TPE (Thermoplastisches Elastomer)  
**Maße:** 7 x 15  
**Selbstklebend:** 0  
**Für Brandschutztüren:** Nein  
**Hersteller:** Graf-Dichtungen GmbH  
**Für Feuerschutztüren:** Nein

## 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

### Filiale Berlin Kreuzberg

Fidicinstraße 6  
10965 Berlin  
Telefon: +49 (0) 30 6904 19-92  
Fax: +49 (0) 30 6904 19-94

### Servicepoint Berlin Tempelhof

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

## Produkt-Link

