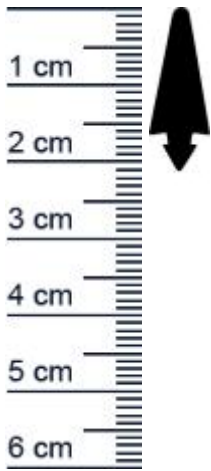


## Mitteldichtung für Metall- und Alufenster | 22 m ... (Artikelnummer: F0780)



### Beschreibung:

Die **Mitteldichtung F0780 in der Farbe Schwarz** wird zum Schutz vor dem Eindringen von Wasser in Fenster und Türen eingebaut. Dort hält die Dichtung Regenwasser und kondensierte Luftfeuchte davon ab ins Brüstungsmauerwerk oder in die Profilkammern zu sickern. Schwitzende Fensterrahmen oder Flügel können im Winter festfrieren, während sich bei feuchtwarmen Temperaturen gefährlicher Schimmel bildet. Beides lässt sich durch den Einbau einer Mitteldichtung verhindern. Auch eine Korrosion der Beschläge kann so vermieden werden. Eine richtig gewählte Mitteldichtung bestimmt daher auch maßgeblich die Lebensdauer Ihres Fensters.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 22 mm
- Breite: 8 mm
- Hohlkammer: 0
- Material: TPE

### Besonderheiten der Dichtung

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

**Zusätzliche Anmerkung:** Jeder Kauf von Dichtungen beinhaltet kostenlos eine Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Länge, um sicherzustellen, dass Sie genug Material zur Verfügung haben.

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

### 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



**1. Schritt:** Reinigen Sie die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung) sachte, bevor Sie die Dichtung einbauen. Wischen Sie dazu mit einem handelsüblichen Schwammtuch durch die Nut, um Holzspäne, Fett und andere Rückstände zu entfernen.

**2. Schritt:** Nun können Sie die Dichtung vorsichtig in die Nut eindrücken. Achten Sie darauf, das Profil dabei nicht zu überdehnen oder zu starken Druck auszuüben, da sonst die Dichtleistung unter Umständen nicht gewährleistet werden kann.

**3. Schritt:** Damit die Dichtung ein optimales Ergebnis erzielen kann, braucht es anständige Gehrungsschnitte in den Ecken. Diese erhalten Sie am einfachsten mit Hilfe einer Gehrungsschere.

**Ihr Preis:** 9,48 € pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 07.12.2025

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817022955
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Nutbreite in mm:</b>	4 mm
<b>Material:</b>	TPE (Thermoplastisches Elastomer)
<b>Maße:</b>	8 x 21,5
<b>Selbstklebend:</b>	0
<b>Für Brandschutztüren:</b>	Nein
<b>Hersteller:</b>	Graf-Dichtungen GmbH
<b>Für Feuerschutztüren:</b>	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

### Servicepoint Berlin Tempelhof

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

## Produkt-Link

