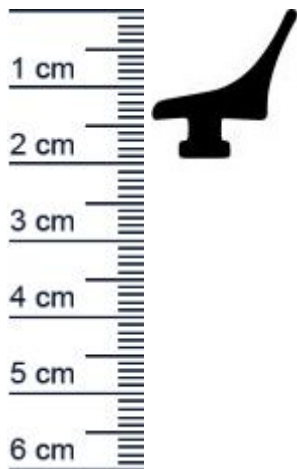


## Mitteldichtung für Metall- und Alufenster | 19 m ... (Artikelnummer: F1970)



### Beschreibung:

Die **Mitteldichtung F1970 in der Farbe Schwarz** eignet sich besonders zum Einbau im Blendrahmen von Metall- oder Alufenster. Diese Dichtung verhindert das Eindringen von Wasser ins Brustungsmauerwerk 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.

**Tip:** 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 E1970](#).

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 20,7 mm
- Breite: 20 mm
- Hohlkammer: 0
- Material: CEGRAN

### Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- REACH Konform
- Vertraglich mit wasserverdünnbaren Acrylat-Lacken und umweltfreundlichen Lacken
- 100% Recyclingfähig
- 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

#### Servicepoint Berlin Tempelhof

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

### Produkt-Link



**Zu Ihrer Information:** Wir schneiden bei jedem Kauf kostenlos eine Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Dichtungslänge zu.

## **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 schonend und ohne es zu überdehnen (z. B. durch Auseinanderziehen der Dichtung) oder zu starkem Druck in die Nut stecken.
- 3. Schritt:** Achten Sie auf saubere Gehrungsschnitte in den Ecken, damit die Dichtung auch dort ein dichtes Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 10,39 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 05.06.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817032602
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Nutbreite in mm:</b>	12 mm
<b>Material:</b>	CEGRAN
<b>Mae (H x B):</b>	20,7 x 20 mm
<b>Selbstklebend:</b>	0
<b>Für Brandschutzturen:</b>	Nein
<b>Hersteller:</b>	Graf-Dichtungen GmbH
<b>Für Feuerschutzturen:</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**

