

## Mitteldichtung für Metall- und Alufenster | 18 m ... (Artikelnummer: F1698)



### Beschreibung:

Die **Mitteldichtung F1698 in der Farbe Schwarz** verhindert das Eindringen von Wasser in das Brustungsmauerwerk oder in die Profilkammern. Durch die Installation einer Dichtung, lassen sich schwitzende oder festfrierende Fensterrahmen bzw. Flügel, sowie gefährliche Schimmelbildung bei feuchtwarmen Temperaturen, verhindern. Auch eine Korrosion der Beschläge kann so vermieden werden. Eine richtig gewählte Mitteldichtung bestimmt maßgeblich die Lebensdauer Ihrer Fenster und Türen. Zudem haben Dichtungen einen nicht zu unterschätzenden Einfluss auf die Energieeinsparung Ihres Haushaltes und die Qualität der Wärmedämmung.

Allein mit Meterware wird Ihr Fenster nicht dicht, dafür benötigen Sie entweder einen Dichtungsrahmen oder vier Spezialecken. Diese werden zuerst eingedrückt und dazwischen kommt das Dichtungsprofil als Meterware. Geben Sie Sicherheitshalber in der Länge etwas Zugabe, damit die Stoenden fest aneinander liegen. Zu dieser Dichtung passend ist die [Ecke E1698](#).

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 19,2 mm
- Breite: 15,8 mm
- Hohlkammer: 2
- Material: CEGRAN

### Besonderheiten der Dichtung

- REACH Konform
- 100% Recyclingfähig
- Beinhaltet keine gefährlichen Chemikalien
- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit

### 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



- Vertraglich mit wasserverdunnbaren Acrylat-Lacken und umweltfreundlichen Lacken
- Langlebig, leistungsfähig und wartungsfrei

**Zu Ihrer Information:** Bei jedem Kauf von Dichtungen erhalten Sie von uns kostenlos eine Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Länge, um sicherzustellen, dass Sie genügend Material zum Abdichten Ihrer Elemente haben.

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

- 1. Schritt:** Beginnen Sie den damit die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung), vor der Montage, sorgfältig zu reinigen. Hierfür empfehlen wir die Verwendung eines handelsüblichen Schwammtuchs. Fahren Sie damit sanft durch die Nut, um Holzspane und andere Rückstände 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 die Dichtung auch dort ein hervorragendes Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 6,53 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 06.05.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

**EAN/GTIN Code:** 4052817030769  
**Farbe:** Schwarz  
**Nutbreite in mm:** 15,5 mm  
**Material:** TPE (Thermoplastisches Elastomer)  
**Mae (H x B):** 19,2 x 15,8 mm  
**Selbstklebend:** 0  
**Für Brandschutzturen:** Nein  
**Hersteller:** Graf-Dichtungen GmbH  
**Für Feuerschutzturen:** 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

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

### Produkt-Link

