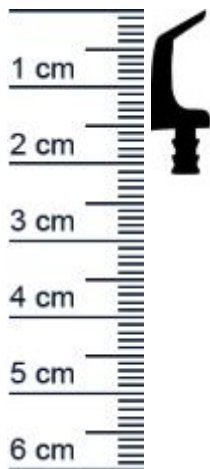


## Mitteldichtung für Alu- oder Metallfenster | 22 ... (Artikelnummer: F0956)



### Beschreibung:

Die **Mitteldichtung F0956 in der Farbe Schwarz** bringt deutliche Verbesserung der Eigenschaften von Holzfenster mit sich. Diese Dichtung verhindert das Eindringen von Wasser in das Brustungsmauerwerk oder in die Profilkammern und schützt die Beschläge vor Korrosion. Zudem unterbinden Mitteldichtungen das Schwitzen der Rahmen und der Flügel, was sonst bis zur Bildung von gefährlichem Schimmel oder zum Anfrieren der inneren Anschlagdichtung führen kann.

Unsere Mitteldichtungen sind aufgrund des hochwertigen Materials sehr pflegeleicht und langlebig.

**Tipp:** Mit Meterware alleine wird Ihr Fenster nicht dicht. Sie benötigen entweder einen Dichtungsrahmen oder - *noch einfacher* - zusätzlich vier Spezialecken. Diese werden zuerst eingedrückt. Dazwischen dann das Profil als Meterware, in der Länge mit etwas Zugabe, damit die Stoenden fest aneinander liegen, einbauen. Dazu passend ist die [Ecke E0956](#).

### Details zur Dichtung

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

### Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- 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



**Eine wichtige Information für Sie:** Zu Ihrer Sicherheit schneiden wir bei jedem Einkauf eine Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Dichtungslänge kostenlos zu.

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

- 1. Schritt:** Putzen Sie die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung) vor dem Einfügen. 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 starkem Druck in die Nut stecken.
- 3. Schritt:** Achten Sie auf saubere Gehrungsschnitte in den Ecken, damit die Dichtung auch dort ein optimales Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 9,56 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 26.06.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

**EAN/GTIN Code:** 4052817024522  
**Farbe:** Schwarz  
**Nutbreite in mm:** 3,5 mm  
**Material:** TPE (Thermoplastisches Elastomer)  
**Mae (H x B):** 7,5 x 21  
**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

