

## Anschlagdichtung für Fenstern mit seitlichem Ans ... (Artikelnummer: F1318)



### Beschreibung:

Die **Anschlagdichtung F1318 in der Farbe Schwarz** eignet sich für Kunststofffenster mit einem seitlichen Anschlag und verhindert dort das Eindringen von kalter Außenluft. Um zu verhindern, dass Heizwärme entweichen kann, wird die Dichtung im Blendrahmen oder am Flügelanschlag verbaut. Aufgrund des verwendeten Materials, weist sie auch nach Jahren der Nutzung noch eine besondere Formstabilität auf. Zudem wird durch die Form dieser Dichtung das Wasser, ob Kondenswasser oder Regenwasser, effektiv nach außen geleitet.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 15 mm
- Breite: 6,5 mm
- Falzbreite: 15 mm
- Nutbreite: 5 mm
- Hohlkammer: 1
- Material: TPE

### Besonderheiten der Dichtung

- 100% Recyclingfähig
- Witterungsbeständig
- Temperaturbeständig -60 °C bis + 100 °C
- Lichtriss-, UV- und ozonbeständig
- mit wasserverdünnbaren Acrylat-Lacken und mit allen umweltfreundlichen Lacken verträglich

**Zu Ihrer Information:** Wir fügen bei jedem Kauf kostenlos eine zusätzliche Länge von 3-5 cm pro 5 Meter Dichtung hinzu, um sicherzustellen, dass Sie genügend Dichtungsmaterial zu Verfügung haben.

### 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



## Unsere Anschlagdichtungen lassen sich ganz leicht 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 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 das Dichtprofil auch dort ein optimales Endergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 7,44 € pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 06.04.2025

**Verpackungseinheit:** Meter

**EAN/GTIN Code:** 4052817027684  
**Farbe:** Schwarz  
**Nutbreite in mm:** 5 mm  
**Hohlkammern:** 1  
**Material:** TPE (Thermoplastisches Elastomer)  
**Maße:** 6,5 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

