

## Anschlagdichtung für Fenstern mit seitlichem Ans ... (Artikelnummer: F2046)



### Beschreibung:

Die **Anschlagdichtung F2046 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.

**Tip:** Meterware allein reicht nicht, um Ihr Fenster oder Ihre Türe dicht zu machen. Sie brauchen entweder einen kompletten Dichtungsrahmen oder vier spezielle Eckteile. Diese werden zuerst eingedrückt und dazwischen wird das Profil als Meterware eingebaut. Die Stoßenden müssen dabei eng aneinander liegen. Passend zu dieser Dichtung ist die [Ecke E2046](#).

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 10 mm
- Breite: 6 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

### 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



**Zu Ihrer Information:** Für eine sichere Verwendung fügen wir bei jeder Dichtung kostenfrei eine Zugabe von 3-5 cm pro 5 Meter Länge hinzu.

## Unsere Anschlagdichtungen lassen sich ganz leicht und ohne Vorkenntnisse einbauen:

- 1. Schritt:** Beginnen Sie den damit die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung), vor dem Einbau, sorgfältig zu reinigen. Hierfür empfehlen wir die Verwendung eines handelsüblichen Schwammtuchs. Fahren Sie damit sanft durch die Nut, um Holzspäne 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 aus Gummi auch dort ein optimales Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 7,38 € pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 14.03.2025

**Verpackungseinheit:** Meter

**EAN/GTIN Code:** 4052817033180

**Farbe:** Schwarz

**Nutbreite in mm:** 3,5 mm

**Hohlkammern:** 1

**Montageart:** Zum Einnuten

**Material:** TPE (Thermoplastisches Elastomer)

**Maße:** 10 x 6 mm

**Selbstklebend:** 0

**Hersteller:** Graf-Dichtungen GmbH

## 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

