

## Anschlagdichtung mit Schlauch | 10 mm Höhe | Far ... (Artikelnummer: F1576)



### Beschreibung:

Die Anschlagdichtung F1576 in der Farbe Schwarz wird an Fenstern und Türen angebracht um das Eindringen von kalter Außenluft zu verhindern. 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 hohe Formstabilität auf. Zudem wird durch die Form dieser Dichtung das Wasser, ob Kondenswasser oder Regenwasser, effektiv nach außen geleitet.

**Tipp:** Meterware allein sorgt nicht für ein dichtes Fenster. Dafür brauchen Sie entweder einen vollständigen Dichtungsrahmen oder vier spezielle Eckstücke. 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 E1576](#).

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 10 mm
- Breite: 8 mm
- Hohlkammer: 2
- 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-Delunge-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



**Zu Ihrer Information:** Bei jedem Kauf von Dichtungen schneiden wir Ihnen kostenlos eine zusätzliche Länge von 3-5 cm pro 5 Metern zu, um sicherzustellen, dass Sie ausreichend Material erhalten, um Ihre Elemente abzudichten.

**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 die Dichtung auch dort eine wasserundurchlässige Dichtungsleistung erzielt.

**Ihr Preis:** 7,75 € pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 18.01.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

**EAN/GTIN Code:** 4052817029916  
**Farbe:** Schwarz  
**Nutbreite in mm:** 5 mm  
**Hohlkammern:** 2  
**Material:** TPE (Thermoplastisches Elastomer)  
**Maße:** 9 x 10  
**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

**Servicepoint Berlin Tempelhof**  
Germaniastraße 144  
12099 Berlin  
Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50  
Fax: +49 (0) 30 7202 194-51

## Produkt-Link

