

## Anschlagdichtung mit Lippe und profiliertem Fu ... (Artikelnummer: F1015)



### Beschreibung:

Die **Anschlagdichtung F1015 in der Farbe Schwarz** mit Lippe und profiliertem Fu, eignet sich für Fenster und Türen aus Kunststoff oder Metall. Richtig eingebaut, verhindert sie effektiv das Eindringen von kalter Außenluft und das Entweichen von Heizwärme. Dafür wird die Dichtung im Blendrahmen oder am Flügelanschlag montiert. Aufgrund des verwendeten Materials, weist sie auch nach Jahren der Nutzung noch eine hohe Formstabilität auf. Zudem wird durch die spezielle Form dieser Dichtung das Wasser, ob Kondenswasser oder Regenwasser, effektiv nach außen geleitet.

**Hinweis:** Um Ihr Fenster abzudichten, reicht Meterware nicht aus. Sie brauchen entweder einen geschlossenen Dichtungsrahmen oder vier spezielle Eckstücke. Diese werden zuerst eingedrückt und dazwischen wird das Profil als Meterware eingebaut. Die Stoenden müssen dabei eng aneinander liegen. Passend zu dieser Dichtung ist die [Ecke E1015](#).

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 8 mm
- Breite: 9 mm
- Hohlkammer: 1
- Material: CEGRAN

### Besonderheiten der Dichtung

- REACH Konform
- 100% Recyclingfähig
- Beinhaltet keine gefährlichen Chemikalien
- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- Vertraglich mit wasserverdunnbaren Acrylat-Lacken und umweltfreundlichen Lacken
- Langlebig, leistungsfähig und wartungsfrei

### 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



**Zu Ihrer Information:** Sie erhalten bei jedem Kauf eine kostenlose Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Länge, um sicherzustellen, dass Sie genügend Dichtungsmaterial haben.

## 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 Einfügen, 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 achtsam 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 optimales Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 6,43 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 13.05.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817025048
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Nutbreite in mm:</b>	5,5 mm
<b>Hohlkammern:</b>	1
<b>Material:</b>	TPE (Thermoplastisches Elastomer)
<b>Mae (H x B):</b>	8 x 9 mm
<b>Selbstklebend:</b>	0
<b>Für Brandschutzturen:</b>	Nein
<b>Hersteller:</b>	Graf-Dichtungen GmbH
<b>Für Feuerschutzturen:</b>	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

