

## Anschlagdichtung mit Lippe und profiliertem Fu ... (Artikelnummer: F1141)



### Beschreibung:

Die **Anschlagdichtung F1141 in der Farbe Schwarz** mit Lippe und profiliertem Fu, eignet sich für Fenster und Türen 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.

**Beachten Sie:** Mit Meterware alleine ist Ihr Fenster nicht dicht. Sie benötigen entweder einen kompletten Dichtungsrahmen oder vier spezielle Eckelemente. 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 E1141](#).

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 15,5 mm
- Breite: 10,3 mm
- Hohlkammer: 2
- 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

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

### Produkt-Link



**Ein wichtiger Hinweis:** Um sicherzustellen, dass Sie genug Dichtungsmaterial zur Verfügung haben, schneiden wir Ihnen bei jedem Kauf kostenlos eine Zugabe von 3-5 cm pro 5 Meter Länge zu.

## 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 der Installation, 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 auch dort ein windundurchlassiges Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 8,56 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 19.06.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817026137
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Nutbreite in mm:</b>	8,5 mm
<b>Hohlkammern:</b>	2
<b>Material:</b>	TPE (Thermoplastisches Elastomer)
<b>Mae (H x B):</b>	15,5 x 10,3 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

