

## Anschlagdichtung mit Lippe und profiliertem Fu ... (Artikelnummer: F5326)



### Beschreibung:

Die **Anschlagdichtung F5326 in der Farbe Grau** mit Lippe und profiliertem Fu, eignet sich besonders für Fenster und Türen aus Kunststoff oder Metall. Richtig eingebaut, verhindert sie dort 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.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Grau
- Höhe: 12 mm
- Breite: 11 mm
- Falzbreite: 11 mm
- Nutbreite: 6 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

**Ein wichtiger Hinweis:** Wir schneiden Ihnen bei jedem Kauf von Dichtungen eine zusätzliche Menge von 3-5 cm pro 5 Meter Länge zu, um sicherzustellen, dass Sie genug Material zum Einbau erhalten.

### 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

Germaniastr. 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:** 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 das eine optimale Dichtungsleistung erzielt.

**Ihr Preis:** 4,56 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 28.04.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

**EAN/GTIN Code:** 4052817120101

**Farbe:** Grau

**Hohlkammern:** 1

**Material:** TPE (Thermoplastisches Elastomer)

**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

### Servicepoint Berlin Tempelhof

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

## Produkt-Link

