

Anschlagdichtung für seitlichen Anschlag | 12,5 ... (Artikelnummer: F0946)



Beschreibung:

Die **Anschlagdichtung F0946 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.

Hinweis: Mit nur Meterware wird Ihr Fenster oder Ihre Türe nicht vollständig dicht. Dafür benötigen 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 E0946](#).

Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 12,5 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

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: Jede verkaufte Dichtung beinhaltet eine kostenlosen Zugabe von 3-5 cm pro 5 Meter Länge.

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 Einrichtung, 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 ordentliche Gehrungsschnitte in den Ecken, damit die Dichtung auch dort ein optimales Ergebnis erzielt.

Ihr Preis: 7,44 € pro Meter
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

Druckdatum: 14.10.2025

Verpackungseinheit: Meter

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| EAN/GTIN Code: | 4052817024454 |
| Farbe: | Schwarz |
| Nutbreite in mm: | 4 mm |
| Hohlkammern: | 1 |
| Material: | TPE (Thermoplastisches Elastomer) |
| Maße: | 5 x 12 |
| 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

