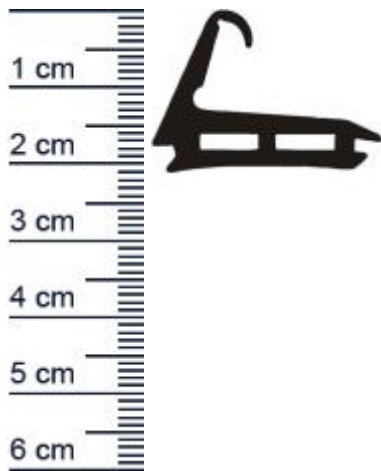


Mitteldichtung für Metall- und Alufenster | 21 m ... (Artikelnummer: F3220)



Beschreibung:

Die **Mitteldichtung F3220 in der Farbe Schwarz** wird zum Schutz vor dem Eindringen von Wasser in Fenster und Türen eingebaut. Dort hält sie Regenwasser und kondensierte Luftfeuchte davon ab ins Brustungsmauerwerk oder in die Profilkammern zu sickern. Schwitzende Fensterrahmen oder Flügel können im Winter festfrieren, während sich bei feuchtwarmen Temperaturen gefährlicher Schimmel bildet. Beides lässt sich durch den Einbau einer Mitteldichtung verhindern. Auch eine Korrosion der Beschläge kann so vermieden werden. Eine richtig gewählte Mitteldichtung bestimmt daher auch maßgeblich die Lebensdauer Ihres Fensters.

Mit Meterware alleine wird Ihr Fenster nicht dicht. Sie benötigen dafür entweder einen Dichtungsrahmen oder vier Spezialecken. Diese werden zuerst eingedrückt und dazwischen kommt dann das Profil als Meterware. Geben Sie Sicherheitshalber in der Länge etwas Zugabe, damit die Stoenden fest aneinander liegen. Zu dieser Dichtung passend ist die [Ecke E3220](#).

Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 21 mm
- Breite: 31 mm
- Hohlkammer: 2
- Material: TPE

Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- 100% Recyclingfähig
- Temperaturbeständig -60 C bis + 200 C
- Einfache Montage
- Beinhaltet keine gefährlichen Chemikalien

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



Eine wichtige Information für Sie: Als zusätzlichen Schutz schneiden wir bei jedem Kauf kostenfrei ein Stück von 3-5 cm pro 5 Meter Dichtung zu.

Unsere Mitteldichtungen lassen sich einfach 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 umsichtig 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 windundurchlässiges Ergebnis erzielt.

Ihr Preis: 12,11 pro Meter
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

Druckdatum: 21.05.2026

Verpackungseinheit: Meter

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| EAN/GTIN Code: | 4052817038079 |
| Farbe: | Schwarz |
| Nutbreite in mm: | 24 mm |
| Falzbreite in mm: | 30 mm |
| Hohlkammern: | 2 |
| Montageart: | Zum Einnuten |
| Material: | CEGRAN |
| Mae (H x B): | 21 x 31 mm |
| Selbstklebend: | 0 |
| Für Brandschutzturen: | Nein |
| Hersteller: | Graf Dichtungen |
| Dichtet ab bis zu ... mm: | 12 |

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

