

## Verglasungsdichtung für Fenster | 60 mm Breite | ... (Artikelnummer: F3364)



### Beschreibung:

Die **Verglasungsdichtung F3364 in der Farbe Schwarz** ist besonders zur Anwendung in Fenster und Türen mit Glaselementen geeignet. Sie dichtet den Spalt zwischen Glas und Glashalteleiste im inneren Bereich effektiv ab. Richtig montiert, hält die Dichtung das Glas dauerhaft in der vorgesehenen Position und verhindert so das Eindringen von Feuchtigkeit in den Glasfalz. Zudem haben Verglasungsdichtungen einen nicht zu unterschätzenden Einfluss auf die Energieeinsparung Ihres Haushaltes. Denn sie garantiert, dass Zugluft draußen und Heizwärme drinnen bleibt.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 2 mm
- Breite: 60 mm
- Hohlkammer: 0
- 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

**Zusätzliche Anmerkung:** Zur Sicherstellung, dass Sie genug Material zum Einbau haben, schneiden wir Ihnen bei jedem Kauf eine kostenfreie Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Länge zu.

**Unsere Verglasungsdichtungen lassen sich ganz einfach und ohne Vorkenntnisse einbauen:**

### 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

#### Filiale Berlin Kreuzberg

Fidicinstraße 6  
10965 Berlin  
Telefon: +49 (0) 30 6904 19-92  
Fax: +49 (0) 30 6904 19-94

#### Servicepoint Berlin Tempelhof

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

### Produkt-Link



**1. Schritt:** Putzen Sie die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung) sorgfältig, bevor Sie die Dichtung einbauen. Wischen Sie dazu mit einem handelsüblichen Schwammtuch durch die Nut, um Holzspäne, Fett und andere Rückstände zu entfernen.

**2. Schritt:** Nun können Sie die Dichtung vorsichtig in die Nut eindrücken. Achten Sie darauf, das Profil dabei nicht zu überdehnen oder zu starken Druck auszuüben, da sonst die Dichtleistung unter Umständen nicht gewährleistet werden kann.

**3. Schritt:** Damit die Dichtung ein optimales Ergebnis erzielen kann, braucht es hervorragende Gehrungsschnitte in den Ecken. Diese erhalten Sie am einfachsten mit Hilfe einer Gehrungsschere.

**Ihr Preis:** 9,46 € pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 12.04.2025

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817065020
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Falzbreite in mm:</b>	60 mm
<b>Montageart:</b>	Zum Aufschrauben
<b>Material:</b>	TPE (Thermoplastisches Elastomer)
<b>Maße:</b>	2 x 60 mm
<b>Selbstklebend:</b>	0
<b>Für Brandschutztüren:</b>	Nein
<b>Hersteller:</b>	Graf-Dichtungen GmbH
<b>Dichtet ab bis zu ... mm:</b>	2

## 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

### Filiale Berlin Kreuzberg

Fidicinstraße 6  
10965 Berlin  
Telefon: +49 (0) 30 6904 19-92  
Fax: +49 (0) 30 6904 19-94

### Servicepoint Berlin Tempelhof

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

## Produkt-Link

