

## Verglasungsdichtung für Fenster | 12 mm Breite | ... (Artikelnummer: F1473)



### Beschreibung:

Die **Verglasungsdichtung F1473 in der Farbe Schwarz** wird zwischen Glasscheibe und Glashalteleiste von Alu- und Kunststofffenstern montiert. Dort sorgt die Dichtung zuverlässig dafür, dass das Glas an seiner vorgesehenen Position halt. Weiter verhindert sie das Eindringen von Feuchtigkeit in den Glasfalz. Aufgrund des verwendeten Materials, bieten Verglasungsdichtungen auch noch nach Jahren der Nutzung eine hohe Qualität und Formstabilität. Außerdem lässt sie die Wärme nicht aus dem Raum entweichen.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 19,8 mm
- Breite: 13,9 mm
- Hohlkammer: 2
- Material: CEGRAN

### Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- REACH Konform
- Vertraglich mit wasserverdunnbaren Acrylat-Lacken und umweltfreundlichen Lacken
- Beinhaltet keine gefährlichen Chemikalien
- Unsere Verpflichtung zur Nachhaltigkeit äußert sich in der Produktion von Produkten, die besonders langlebig, leistungsstark und wartungsfrei sind.

**Zur Information für Sie:** Wir garantieren Ihnen eine sichere Verwendung, indem wir bei jeder Dichtung eine Zugabe von 3-5 cm pro 5 Meter Länge kostenlos hinzufügen.

**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

#### Servicepoint Berlin Tempelhof

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

### Produkt-Link



**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 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 bestmögliches Endergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 9,58 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 10.05.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817029084
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Nutbreite in mm:</b>	7 mm
<b>Hohlkammern:</b>	2
<b>Material:</b>	TPE (Thermoplastisches Elastomer)
<b>Mae (H x B):</b>	19,8 x 13,9 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

