

## Holzzargendichtung für Haustüren | 14 mm Falzbre ... (Artikelnummer: F1769)



### Beschreibung:

Die **Holzzargendichtung F1769 in der Farbe Beige** ist zum Abdichten und Dämmen von Holztüren mit einer Falzbreite von 14 mm geeignet. Zimmertürdichtungen dienen dazu, das Eindringen von Feuchtigkeit und Zugluft in Ihre Räumlichkeiten zu verhindern und um die Wärmeisolierung des Gebäudes zu verbessern. Unterschiedliche Abstände zwischen Türblatt und Zarge, werden durch die Hohlkammer dieser Türdichtung ausgeglichen. Durch die besondere Beschaffenheit dieser Zimmertürdichtung, können zudem Schließgeräusche der Tür und Außengeräusche, deutlich verminder werden. Zudem gewährleistet die Dichtung, bei optimalem Sitz, einen verstärkten Schutz gegenüber Witterungseinflüssen.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Beige
- Höhe: 11 mm
- Breite: 14 mm
- Falzbreite: 14 mm
- Nutbreite: 4 mm
- Hohlkammer: 1
- Material: TPE

### Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- Wir setzen auf Nachhaltigkeit, indem wir Produkte entwerfen, die besonders langlebig, leistungsstark und wartungsfrei sind.
- temperaturbeständig -60 °C bis + 200 °C
- Zu 100% recyclingfähig
- Beinhaltet keine gefährlichen Chemikalien

**Als Auskunft für Sie:** Zu Ihrer Sicherheit schneiden wir bei jedem Kauf eine Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Dichtungslänge kostenfrei zu.

### Niederlassungen

**Filiale München**  
Franz-Josef-Delunge-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



**Unsere Holzzargendichtungen lassen sich einfach und ohne Vorkenntnisse einbauen:**

- 1. Schritt:** Reinigen Sie die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung) vor der Montage. 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 wasserdichtes Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 8,18 € pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 07.01.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| <b>EAN/GTIN Code:</b>        | 4052817031216                     |
| <b>Farbe:</b>                | Beige                             |
| <b>Nutbreite in mm:</b>      | 4 mm                              |
| <b>Falzbreite in mm:</b>     | 14 mm                             |
| <b>Hohlkammern:</b>          | 1                                 |
| <b>Material:</b>             | TPE (Thermoplastisches Elastomer) |
| <b>Maße:</b>                 | 13 x 11                           |
| <b>Selbstklebend:</b>        | 0                                 |
| <b>Für Brandschutztüren:</b> | Nein                              |
| <b>Hersteller:</b>           | Graf-Dichtungen GmbH              |
| <b>Für Feuerschutztüren:</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**  
Germaniastraße 144  
12099 Berlin  
Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50  
Fax: +49 (0) 30 7202 194-51

## Produkt-Link

