

## Holzzargendichtung für Holzturen | 12 mm Falzbre ... (Artikelnummer: F0967)



### Beschreibung:

Die **Holzzargendichtung F0967 in der Farbe Braun** findet ihre typischen Einsatzgebiete in Hausturen und Innenturen aus Holz. Unterschiedliche Abstände zwischen Turblatt und Zarge, werden durch die Hohlkammer dieser Turdichtung ausgeglichen. Durch die besondere Beschaffenheit dieser Zimmerturdichtung, können zudem Schliegerausche der Tur und Auengerausche, vermindert werden. Holzzargendichtungen können auerdem einen groen Einfluss auf die Energieeinsparung Ihres Haushaltes und die Qualitat der Warmedammung einnehmen.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Braun
- Hohe: 9 mm
- Breite: 12 mm
- Falzbreite: 12 mm
- Nutbreite: 3 mm
- Hohlkammer: 1
- Material: TPE

### Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbestandigkeit
- Vertraglich mit wasserverdunnbaren Acrylat-Lacken und umweltfreundlichen Lacken
- Durch die Konzeption von Produkten, die besonders langlebig, leistungsstark und wartungsfrei sind, setzen wir unser Engagement fur Nachhaltigkeit um.
- temperaturbestandig -60 C bis + 200 C
- Zu 100% recyclingfahig
- Beinhaltet keine gefahrlichen Chemikalien

**Eine wichtige Information fur Sie:** Zu Ihrer Sicherheit fügen wir bei

### Niederlassungen

#### Filiale Munchen

Franz-Josef-Delonge-Str. 12-14  
81249 Munchen  
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



jeder Dichtung kostenfrei eine Zugabe von 3-5 cm pro 5 Meter Länge hinzu.

## Unsere Holzzargendichtungen 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 vorsichtig und ohne es zu überdehnen (z. B. durch Auseinanderziehen der Dichtung) oder zu starken Druck in die Nut stecken.
- 3. Schritt:** Achten Sie auf einwandfreie Gehrungsschnitte in den Ecken, damit die Dichtung auch dort ein optimales Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 7,74 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 27.06.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817024614
<b>Farbe:</b>	Braun
<b>Nutbreite in mm:</b>	3 mm
<b>Falzbreite in mm:</b>	12 mm
<b>Hohlkammern:</b>	1
<b>Material:</b>	TPE (Thermoplastisches Elastomer)
<b>Mae (H x B):</b>	12 x 9,5
<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

