

## Holzzargendichtung für Holzturen | 13 mm Falzbreite ... (Artikelnummer: F0867)



### Beschreibung:

Die **Holzzargendichtung F0867 in der Farbe Schwarz** 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 Auengeräusche, vermindert werden. Holzzargendichtungen können außerdem einen großen Einfluss auf die Energieeinsparung Ihres Haushaltes und die Qualität der Warmedämmung einnehmen.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 9 mm
- Breite: 16 mm
- Falzbreite: 13 mm
- Nutbreite: 4 mm
- Hohlkammer: 1
- Material: Silikon

### Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- Vertraglich mit wasserverdünnbaren Acrylat-Lacken und umweltfreundlichen Lacken
- Durch die Konzeption von Produkten, die besonders langlebig, leistungsstark und wartungsfrei sind, tragen wir zu unserem Versprechen zur Nachhaltigkeit bei.
- temperaturbeständig -60 C bis + 200 C
- Zu 100% recyclingfähig
- Beinhaltet keine gefährlichen Chemikalien

**Eine wichtige Information für Sie:** Kaufen Sie bei uns Dichtungen und

### 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



erhalten Sie eine kostenfrei Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Dichtungslänge.

## 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 saubere Gehrungsschnitte in den Ecken, damit die Dichtung auch dort ein optimales Endergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 7,72 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 13.06.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817023815
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Nutbreite in mm:</b>	4 mm
<b>Falzbreite in mm:</b>	16 mm
<b>Hohlkammern:</b>	1
<b>Material:</b>	Silikon
<b>Mae (H x B):</b>	15,5 x 16
<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

