

## Holzzargendichtung für Haustüren | 14 mm Falzbre ... (Artikelnummer: F1256)



### Beschreibung:

Die **Holzzargendichtung F1256 in der Farbe Beige** wird typischerweise in Haustüren und Innentüren aus Holz eingesetzt. Unterschiedliche Abstände zwischen Turblatt und Zarge, werden durch die Hohlkammer dieser Turdichtung ausgeglichen. Bei Bedarf können Sie den Ausreisteg auch entfernen, um den zusätzlichen Anschlag zu verringern. Durch die besondere Beschaffenheit dieser Zimmerturdichtung, können des Weiteren Schliegerausche der Tür und Auengeräusche, deutlich vermindert werden. Zudem gewährleistet diese Holzzargendichtung, bei optimalem Sitz, eine erhöhte Dichtleistung gegen das Eindringen von Zugluft und Kalte.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Beige
- Höhe: 15 mm
- Breite: 16 mm
- Falzbreite: 14 mm
- Nutbreite: 4 mm
- Hohlkammer: 1
- Material: TPE

### Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- Vertraglich mit wasserverdünnbaren Acrylat-Lacken und umweltfreundlichen Lacken
- In unserer Unternehmensstrategie spielen Produkte eine bedeutende Rolle, die besonders langlebig, leistungsstark und wartungsfrei sind.
- temperaturbeständig -60 C bis + 200 C
- Zu 100% recyclingfähig
- Beinhaltet keine gefährlichen Chemikalien

### 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



**Als Auskunft für Sie:** Wir fügen bei jeder von Ihnen gekauften Dichtung einen kostenfreien Zuschnitt 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 der Installation. Wir empfehlen dafür ein haushaltsübliches Schwammtuch. Mit einem leicht angefeuchteten Schwammtuch einmal durch die Nut fahren, um Holzspane oder anderweitige Überreste zu entfernen.
- 2. Schritt:** Anschließend können Sie das Dichtungsprofil sanft und ohne es zu überdehnen (z. B. durch Auseinanderziehen der Dichtung) oder zu starkem Druck in die Nut stecken.
- 3. Schritt:** Achten Sie auf saubere Gehrungsschnitte in den Ecken, damit die Dichtung auch dort ein optimales Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 8,15 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 25.06.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817027172
<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>Mae (H x B):</b>	15 x 13
<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

