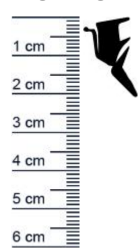


www.graf-dichtungen.de Hotline: +49 (0) 89 2175 4604-0

Verglasungsdichtung für Brandschutzfenster | 14 ... (Artikelnummer: SP5864)



Beschreibung:

Die Verglasungsdichtung SP5864 in der Farbe Schwarz ist besonders zur Anwendung in Brandschutzfenstern gedacht. Sie dichtet den Spalt zwischen Glas und Glashalteleiste im inneren Bereich ab. Richtig montiert, hält die Dichtung das Glas in der vorgesehenen Position und verhindert so das Eindringen von Feuchtigkeit in den Glasfalz. Zudem haben Verglasungsdichtungen einen nicht zu unterschätzenden Einfluss auf die Energieeinsparung Ihres Haushaltes. Denn sie garantiert, dass Zugluft draußen und Heizwärme drinnen bleibt.

Details zur Dichtung

Farbe: Schwarz
Höhe: 21 mm
Breite: 14 mm
Hohlkammer: 0
Material: EPDM

 Geeignet für: Janisol C4, Janisol 2 El30 und Jansen Economy 50 RS DIN 18095 Brandschutzfenster

Besonderheiten der Dichtung

- 100% Recyclingfähig
- Witterungsbeständig
- Temperaturbeständig -30 °C bis + 110 °C
- Lichtriss-, UV- und ozonbeständig
- Verträgt sich nicht mit allen Lacken

Zusätzliche Anmerkung: Wir schneiden Ihnen bei jedem Dichtungskauf eine kostenlose Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Länge zu, um sicherzustellen, dass das Material ausreicht um Ihre entsprechenden Elemente abzudichten.

Unsere Verglasungsdichtungen lassen sich ganz einfach und ohne Vorkenntnisse einbauen:

Niederlassungen

Filiale MünchenFranz-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





www.graf-dichtungen.de Hotline: +49 (0) 89 2175 4604-0

- 1. Schritt: Reinigen Sie die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung) sachte, bevor Sie die Dichtung einbauen. Wischen Sie dazu mit einem handelsüblichen Schwammtuch durch die Nut, um Holzspäne, Fett und andere Rückstände zu entfernen.
- 2. Schritt: Nun können Sie die Dichtung vorsichtig in die Nut eindrücken. Achten Sie darauf, das Profil dabei nicht zu überdehnen oder zu starken Druck auszuüben, da sonst die Dichtleistung unter Umständen nicht gewährleistet werden kann.
- **3. Schritt:** Damit die Dichtung ein optimales Dichtergebnis erzielen kann, braucht es saubere Gehrungsschnitte in den Ecken. Diese erhalten Sie am einfachsten mit Hilfe einer Gehrungsschere.

Ihr Preis: 7,50 € pro Meter

(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

Druckdatum: 05.11.2025

Verpackungseinheit: Meter

EAN/GTIN Code: 4052817072080

Hersteller: Graf-Dichtungen GmbH

Niederlassungen

Filiale München
Franz-Josef-Delonge-Str. 12-14
81249 München
Telefon: +49 (0) 89 2175 4604-0

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

