

Dachfensterdichtungen

wie für Velux- und Rotofenster



Profile für Dachfenster



Dachfenster schmücken ganze Gebäude und machen den Ausbau von Dachräumen zu Wohnzwecken möglich. Will man alle Vorteile eines Dachfensters nutzen, muss es mit hochwertigen Dichtungen ausgestattet sein, damit keine Kälte, Nässe und Lärm von außen eindringen sowie keine Wärme aus dem Wohnraum entweichen kann. Von Anfang an war es notwendig, für diese Fenster spezielle, Dichtungen zu entwickeln.

Dachfensterdichtungen bilden eine eigene Sortimentsgruppe unter den Fensterdichtungen, da sie über Eigenschaften von

Innenraum- und Außenraumdichtungen verfügen müssen. Sie werden von der Sonneneinstrahlung und den sich entwickelnden sehr hohen Temperaturen besonders belastet. Deswegen bestehen sie aus Stoffen, die extremen Witterungsbedingungen standhalten (von ca. - 30°C bis + 70°C). Als erstes verflüchtigen sich die sogenannten Weichmacher im Laufe der Jahre. Dies gilt für alle Profile, von Dichtungen aus überwiegend Kohlenstoff bis zu den aus thermoplastischem Elastomer. Die Dichtungen werden dadurch porös, dann spröde und schließlich brüchig.



SP2104

schwarz



SP0045

schwarz



SP0046

schwarz



SP2030

schwarz



SP0047

schwarz



SP0115

schwarz

Dachfensterdichtungen

wie für Velux- und Rotofenster



SP5010 schwarz

SP5059 schwarz

SP1030 weiß
SP5000 transparent

SP5175 schwarz

F2323 schwarz

BL2050 grau

SP7111 (Dichtungspflege)

3 x 45 mm
Größe 1:2

selbstklebend

selbstklebend aus Moosgummi
SP3012 (1,5 m-Rolle) schwarz

3 x 55 mm
Größe 1:2

selbstklebend

selbstklebend aus Moosgummi
SP3015 (1,5 m-Rolle) schwarz

Kaupp-Profil (Hart-Plastik Stange)

SP0051 (2,1 m-Stange) weiß
SP0053 (2,1 m-Stange) beige