

EPDM in Bestform

L9017 Verglasungs- dichtung

VORTEILE

- Exzellente Alterungsbeständigkeit
- Hervorragendes Rückstellvermögen
- Hohe Temperaturbeständigkeit: -40 bis +100 °C

DESIGN & FUNKTION

EPDM als Material gewährleistet sowohl eine hohe Temperatur- als auch eine exzellente UV- und Ozonbeständigkeit.

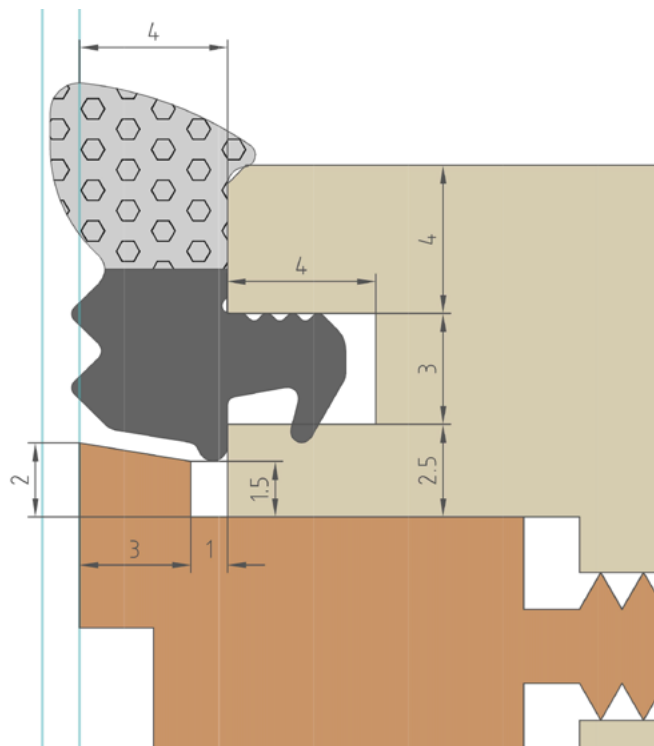
Konzipiert für Trockenverglasung:

Der Dichtungsfuß wurde konstruktiv optimal gelöst, die Montage ist dadurch besonders einfach. Der geschäumte Kopf sorgt für lückenlos gleichmäßigen Andruck am Glas.

FARBEN | RAL-ähnlich

RAL 9011

EINBAUSITUATION



PRODUKT INFORMATION

■ Werkstoff:	EPDM
■ Falzhöhe:	siehe Einbausituation
■ Anschlagluft:	4 mm
■ Nutbreite:	3 mm
■ Nuttiefe:	4 mm
■ VE/Karton:	200 m
■ VE/Palette:	6400 m
■ Mindestabnahme:	1 Karton