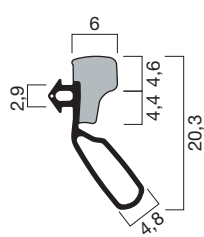


# Holz-/Alufensterdichtung

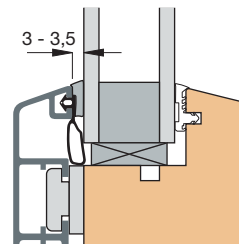
Trockenverglasungsdichtung aus Silikon

## Trockenverglasungsdichtung SGFK31207

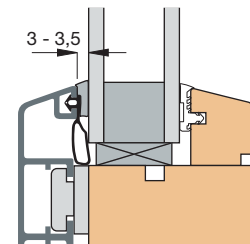
Bestell-Nr.	Ausführung	NEU
SGFK31207-GG/2	graphitgrau	•
SGFK31207-SC/2	schwarz	•



Profilquerschnitt  
31207 (M 1:1)



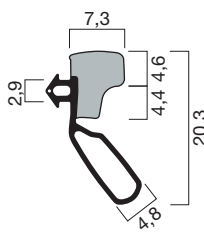
Einbauskizze  
31207 (M 1:2)



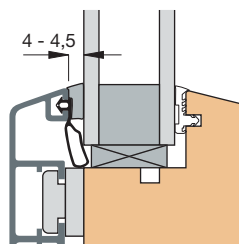
Einbauskizze - Fixverglasung  
31207 (M 1:2)

## Trockenverglasungsdichtung SGFK31208

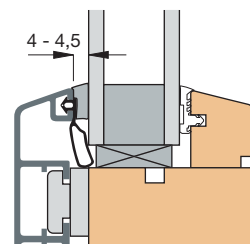
Bestell-Nr.	Ausführung	NEU
SGFK31208-GG/2	graphitgrau	•
SGFK31208-SC/2	schwarz	•



Profilquerschnitt  
31208 (M 1:1)



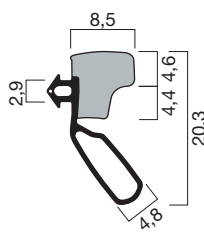
Einbauskizze  
31208 (M 1:2)



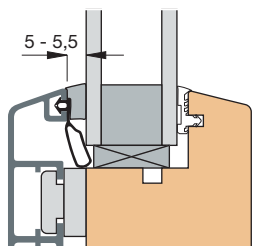
Einbauskizze - Fixverglasung  
31208 (M 1:2)

## Trockenverglasungsdichtung SGFK31209

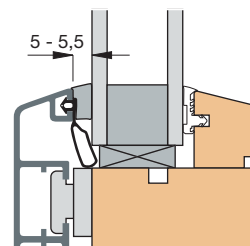
Bestell-Nr.	Ausführung	NEU
SGFK31209-GG/2	graphitgrau	•
SGFK31209-SC/2	schwarz	•



Profilquerschnitt  
31209 (M 1:1)



Einbauskizze  
31209 (M 1:2)



Einbauskizze - Fixverglasung  
31209 (M 1:2)

### Besonderes Qualitätsmerkmal:

Durch den Einsatz von geschäumten Silikon können Glastoleranzen wesentlich besser ausgeglichen werden.

Der einextrudierte Faden sorgt dafür, dass das Dichtungsprofile beim Einbau nicht gestreckt wird.

### SGFK-Qualität

Silikon geschäumt mit einextrudiertem Faden und hartem Rücken.

Alterungs-, witterungs-, UV- u. ozonbeständig. Bestes Rückstellvermögen, sehr hohe Flexibilität. Temperaturbeständig von -60°C bis +180°C. Für wasserverdünnbare Acryllacke.

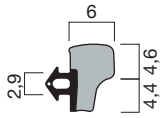
### Farbe

graphitgrau

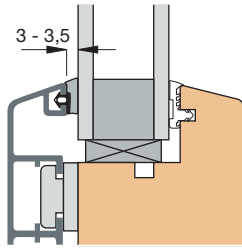


schwarz

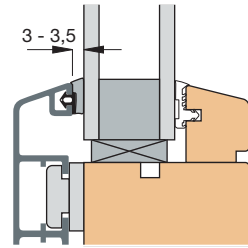




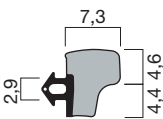
Profilquerschnitt  
31210 (M 1:1)



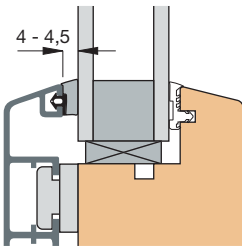
Einbauskizze  
31210 (M 1:2)



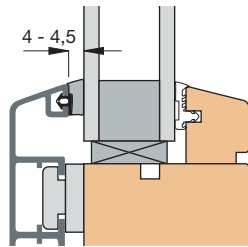
Einbauskizze - Fixverglasung  
31210 (M 1:2)



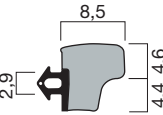
Profilquerschnitt  
31211 (M 1:1)



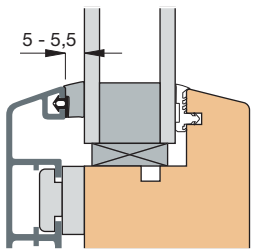
Einbauskizze  
31211 (M 1:2)



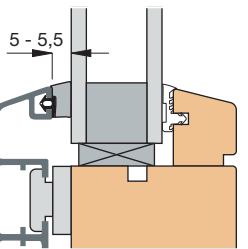
Einbauskizze - Fixverglasung  
31211 (M 1:2)



Profilquerschnitt  
31212 (M 1:1)



Einbauskizze  
31212 (M 1:2)



Einbauskizze - Fixverglasung  
31212 (M 1:2)

### Besonderes Qualitätsmerkmal:

Durch den Einsatz von geschäumten Silikon können Glastoleranzen wesentlich besser ausgeglichen werden.

Der einextrudierte Faden sorgt dafür, dass das Dichtungsprofile beim Einbau nicht gestreckt wird.

### Farbe



graphitgrau



schwarz

### Trockenverglasungsdichtung SGFK31210

Bestell-Nr.	Ausführung	NEU
SGFK31210-GG/2	graphitgrau	•
SGFK31210-SC/2	schwarz	•

### Trockenverglasungsdichtung SGFK31211

Bestell-Nr.	Ausführung	NEU
SGFK31211-GG/2	graphitgrau	•
SGFK31211-SC/2	schwarz	•

### Trockenverglasungsdichtung SGFK31212

Bestell-Nr.	Ausführung	NEU
SGFK31212-GG/2	graphitgrau	•
SGFK31212-SC/2	schwarz	•

### SGFK-Qualität

Silikon geschäumt mit einextrudiertem Faden und hartem Rücken.

Alterungs-, witterungs-, UV- u. ozonbeständig. Bestes Rückstellvermögen, sehr hohe Flexibilität. Temperaturbeständig von -60°C bis +180°C. Für wasserverdünnbare Acryllacke.