



# DEHNUNGS- FUGEN-PROFILE IM AUSSENBEREICH

## **Witterungseinflüsse.**

Außenliegende Fugen können durch UV-Licht und drastische Temperaturunterschiede beschädigt werden. Sie sind für die Instandhaltung meist schwer zugänglich. Deshalb hat C/S technisch und qualitativ hochwertigste Fugenprofile für Außenfugen entwickelt, die zwar seismische Bewegungen erlauben, die Einflüsse von Wetter und Zeit aber zuverlässig abwehren.

## **Vertikale Profile.**

Der Schwerpunkt liegt im Aussenbereich auf dem Wetterschutz. Die Profile bieten eine hochwertige UV-beständige Außenmembran und einen inneren Feuchtigkeitssperre für garantierte Wasserdichtigkeit, erlauben aber trotzdem thermische und seismische Bewegungen.

## **Dachprofile.**

Sie wurden für Flachdächer oder Spitzdächer mit hohen Bewegungs- und Windbelastungen entwickelt. Die integrierten Gummidichtungen und eine innere Wasser-Stopp-Membran garantieren absolute Wasserdichtigkeit.

# SC Serie

50-250 mm Fugenbreite | **bündige Montage** | **Fugenprofil** mit ein- oder zweifacher Dichtung



50-250 mm  
FUGENBREITE



bündige  
MONTAGE



seismisch  
FUGENPROFIL



außen  
BEREICHE



allseitig  
BEWEGUNGEN



dicht  
WASSER

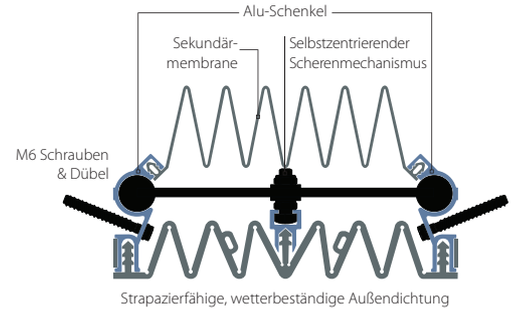


## 100% WETTERFEST UND WASSERDICHT

Das SC-Fugenprofil garantiert 100%iges Bewegungsspiel bei vertikalen Außenwand-Anwendungen, bei denen auch Wetterschutz und Wasserdichtigkeit höchste Priorität haben.

## Anwendungsbereiche

Vertikale Fugenprofile im Außenbereich.

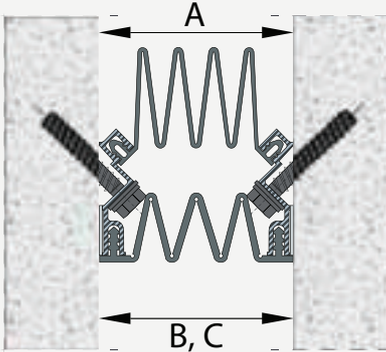


### WAND Oberfläche

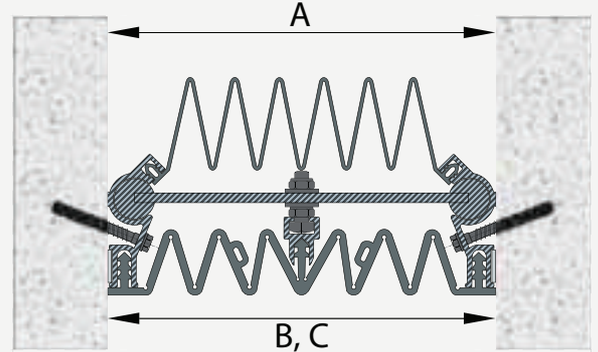
- ★ Fliesen
- ★ Putz
- ★ Ziegel
- ★ Naturstein
- ★ Beton

★ empfohlen  
☞ möglich

SC 100/125



SC 200

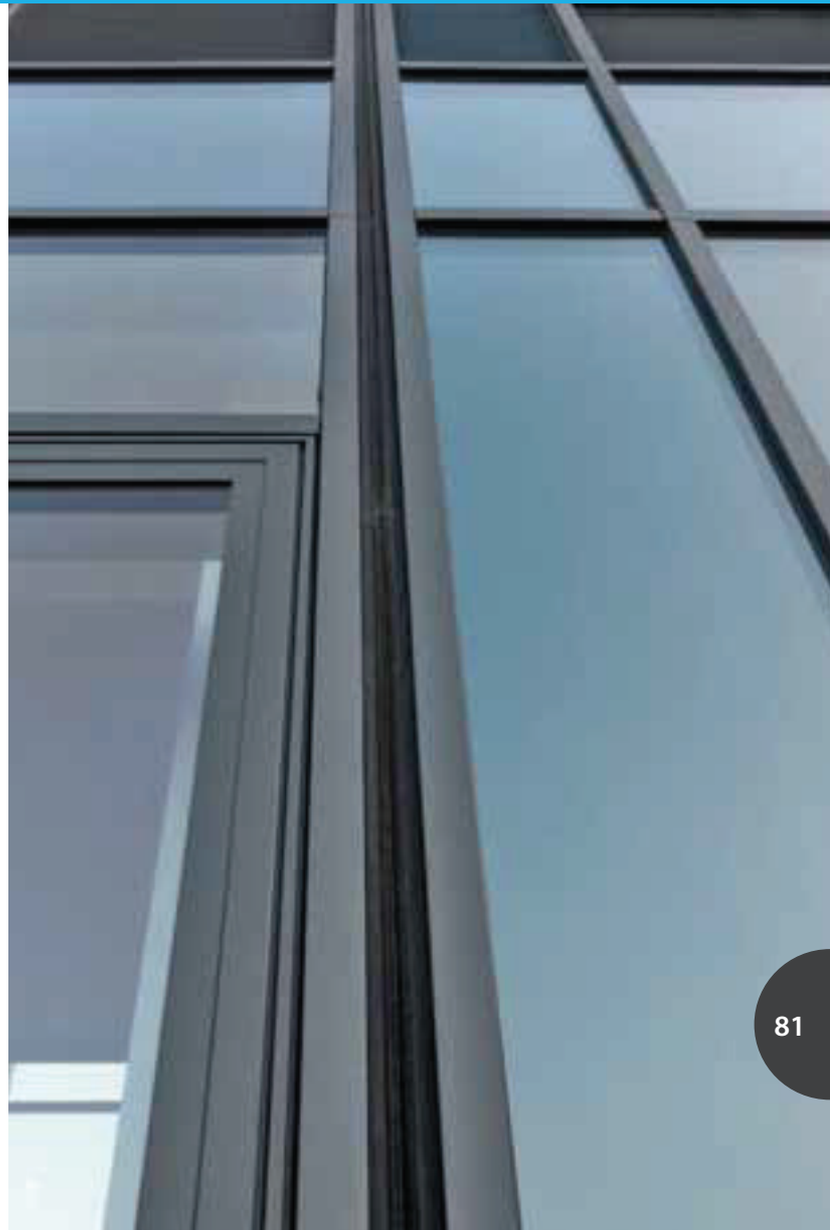


PASSENDE BODENPROFILE-  
Seite 38-45

Modell	Fugenbreite (mm)	Gesamte Profildbreite (mm)	Sichtbare Profildbreite (mm)	Fugenspiel (mm)		
	A			B	C	↔
SC 50	50,0	50,0	50,0	± 25,0	± 10,0	± 6,0
SC 75	75,0	75,0	75,0	± 50,0	± 15,0	± 6,0
SC 100/125	100,0	100,0	100,0	± 75,0	± 20,0	± 6,0
SC 100/125	125,0	125,0	125,0	± 100,0	± 20,0	± 6,0
SC 150/175	150,0	150,0	150,0	± 125,0	± 20,0	± 6,0
SC 150/175	175,0	175,0	175,0	± 150,0	± 20,0	± 6,0
SC 200/225	200,0	200,0	200,0	± 175,0	± 20,0	± 6,0
SC 200/225	225,0	225,0	225,0	± 200,0	± 20,0	± 6,0
SC 250/275	250,0	250,0	250,0	± 200,0	± 20,0	± 6,0
SC 250/275	275,0	275,0	275,0	± 200,0	± 20,0	± 6,0

### Flexible Fugenprofile für Außenwände

Die flexiblen SC-Fugenprofile für Außenwände wurden von C/S speziell für vertikale Anwendungen entwickelt, bei denen optimaler Wetterschutz sowie ein allseitiges Bewegungsspiel entscheidend ist. Werksseitig vorgefertigte Übergänge sind ebenfalls erhältlich.



WEITERE INFORMATIONEN:  
[www.c-sgroup.de/produkte/dehnungsfugenprofile](http://www.c-sgroup.de/produkte/dehnungsfugenprofile)

### ALU-SCHENKEL

MABE  
3 m-Profile

VORGEBOHRT  
7 Befestigungspunkte pro m

ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN  
7 M6 Schrauben & Dübel pro m

FARBEN  
Alu-Natur STANDARD

### AUSSENPROFIL

MABE  
21 m-Rollen

MATERIAL  
Extrudierter Kunststoff mit UV-Schutz

FARBEN  
Schwarz STANDARD

Grau STANDARD

Beige OPTIONAL

Braun OPTIONAL

### INNERE DICHTUNG

MABE  
21 m-Rollen

MATERIAL  
PVC

FARBEN  
Schwarz STANDARD

### ZUBEHÖR

BRANDSCHUTZBARRIEREN Seite 85

SCHALLSCHUTZ Seite 86

EINFACHE DICHTUNG

2-FACHE DICHTUNG

SEISMISCH

METALL

EPDM

# SRJ Serie

25-175 mm Fugenbreite | aufgesetzte Montage | Fugenprofil für Dächer mit Dampfsperre



25-175 mm  
FUGENBREITE



aufgesetzte  
MONTAGE



horizontale  
BEWEGUNGEN



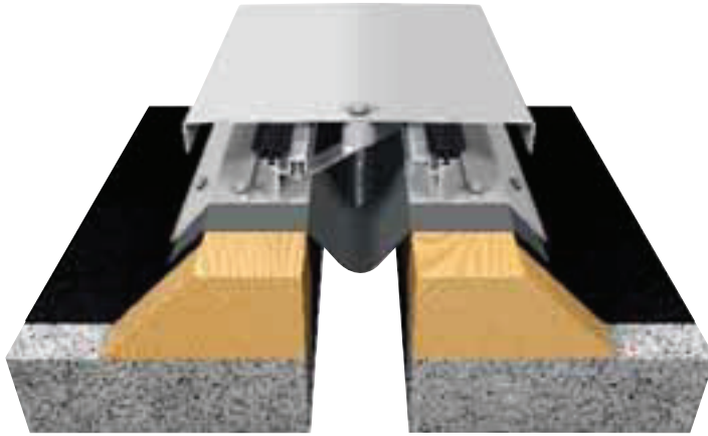
seismisch  
FUGENPROFIL



außen  
BEREICHE



dicht  
WASSER



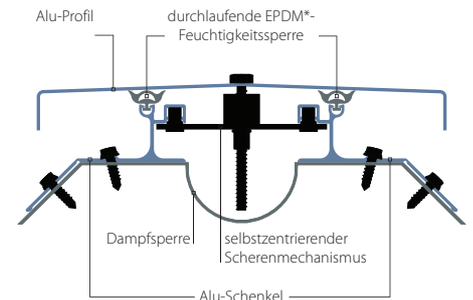
\* **EPDM-Dichtung:** Folienförmige Dichtung aus Ethylen-Propylen-Dien-(Monomer-)Kautschuck, ein gummi-elastischer Werkstoff nach DIN 13956. Bis zu 500% dehnbar | Dauerhaft elastisch (zwischen -40°C und + 120°C) | jahrzehntelange Lebenserwartung alterungs- und ozonbeständig | UV- und IR-stabil | widerstandsfähig gegen viele chemische Substanzen.

## 100% WETTERFEST UND WASSERDICHT

Aluminium-Dachprofil für Anwendungen, bei denen hohe Strapazierfähigkeit und eine Zugangsmöglichkeit Voraussetzungen sind. Das Profil enthält EPDM\*-Gummidichtungen und eine Feuchtigkeitssperre für garantierte Wasserdichtigkeit.

## Anwendungsbereiche

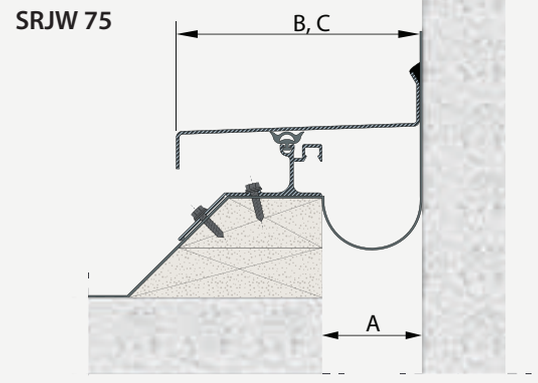
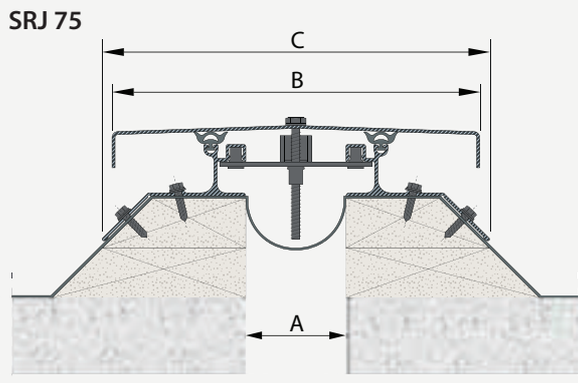
Flache oder schräge Dächer.



## DACHDECKUNG

★ Alle Flachdächer

empfohlen  
möglich



82

Modell	Fugenbreite (mm)	Gesamte Profilbreite (mm)	Sichtbare Profilbreite (mm)	Fugenspiel (mm)
	A			
SRJ 25	25,0	146,0	146,0	+ 40,0 / -20,0
SRJ 50	50,0	146,0	146,0	+ 40,0 / -45,0
SRJ 75	75,0	280,0	280,0	+ 115,0 / -50,0
SRJ 100	100,0	305,0	305,0	+ 85,0 / -75,0
SRJ 125	125,0	343,0	343,0	+ 65,0 / -100,0
SRJ 150	150,0	381,0	381,0	+ 145,0 / -125,0
SRJ 175	175,0	419,0	419,0	+ 140,0 / -150,0
SRJW 25	25,0	98,0	98,0	+ 35,0 / -20,0
SRJW 50	50,0	98,0	98,0	+ 20,0 / -45,0
SRJW 75	75,0	180,0	180,0	+ 55,0 / -75,0
SRJW 100	100,0	205,0	205,0	+ 55,0 / -100,0
SRJW 125	125,0	237,0	237,0	+ 65,0 / -125,0
SRJW 150	150,0	268,0	268,0	+ 70,0 / -150,0
SRJW 175	175,0	300,0	300,0	+ 70,0 / -75,0

Größere Maße auf Anfrage erhältlich. Bitte wenden Sie sich an unsere Technik-Abteilung

## ALU-SCHENKEL UND -PROFIL

MABE  
3 m-Profile

VORGEBOHRT  
14 Befestigungspunkte pro m

ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN  
14 M6 Schrauben & Dübel pro m

FARBEN  
Alu-Natur  
STANDARD

## GUMMIDICHTUNGEN

MABE  
30 m-Rollen

MATERIAL  
EPDM\*-  
Gummi

FARBEN  
Schwarz  
STANDARD

## DAMPFSPERRE

MABE  
30 m-Rollen

MATERIAL  
Polyethylen

FARBEN  
Schwarz  
STANDARD

WEITERE INFORMATIONEN:  
[www.c-sgroup.de/produkte/dehnungsfugenprofile](http://www.c-sgroup.de/produkte/dehnungsfugenprofile)

