

# SEISMISCHE PROFILSYSTEME FÜR BODENFUGEN



## **Eingelassene, seismische Profilsysteme mit zweifacher Dichtung.**

Die eingelassenen Dehnungsfugen-Profile (DFP) fügen sich dezent in die umliegenden Oberflächen ein, während die zweifachen Dichtungen das temperaturbedingte Fugenspiel unterstützen.

Die bündigen Dichtungsleisten sind glatt, hygienisch und für hohe Verkehrslasten ausgelegt. Stolperfallen sind dabei ausgeschlossen.

Ein eigens entwickelter Scherenmechanismus gibt die Mittelplatte im Fall seismischer Aktivität frei und gewährleistet freies Bewegungsspiel in allen Richtungen, um so den Boden und den Beton-Untergrund vor Schäden zu schützen.

# GTP HD Serie

50-100 mm Fugenbreite | 16 mm eingelassen Montage | Alu mit koextrudierten\* Dichtungen



50-100 mm  
FUGENBREITE



16 mm  
EINGELASSEN



seismisches  
FUGENPROFIL



allseitige  
BEWEGUNGEN



innen  
BEREICHE



1000 kg  
PUNKTBELASTUNG



beständig  
WASSER



Schwerlast  
INDUSTRIEEINSATZ

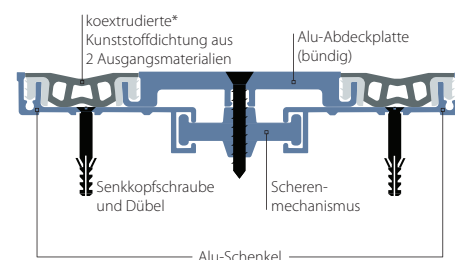


## HOCH BELASTBAR, EBEN UND SAUBER

Ein eingelassenes, erdbebensicheres Profilsystem mit zweifachen Dichtungen und boden-ebenem Abschluss für hygienische Innenbereiche mit hohen Verkehrslasten. Die wasserdichten Dichtungen sind austauschbar.

## Anwendungsbereiche

Hygienische Bereiche mit mittleren bis intensiven Belastungsbedingungen. Ideal für Bodenbeläge aus Parkett, Laminat und Fliesen.

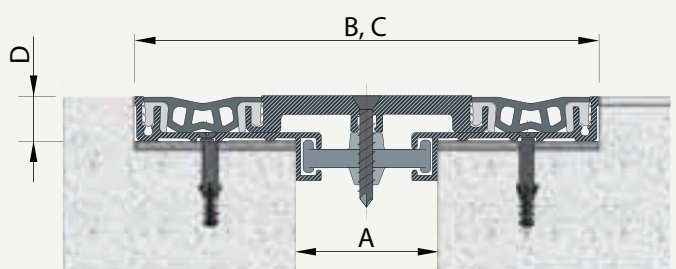


## BODENBELÄGE



empfohlen  
möglich

### GTP 50 HD

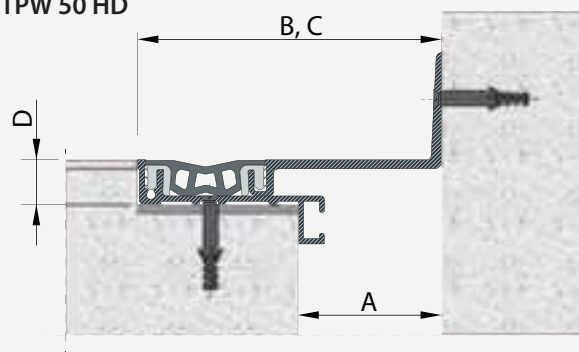


PASSENDE WANDPROFILE Seite 59



PASSENDE DECKENPROFILE Seite 59

### GTPW 50 HD



Modell	Fugenbreite (mm)	Gesamte Profilbreite (mm)	Sichtbare Profilbreite (mm)	Profilhöhe (mm)	Erforderliche Mindestvertiefung (mm)		Fugenspiel (mm)			Belastbarkeit
	A	B	C	D	Tiefe	Breite	↔	↕	↗↘	
GTP 50 HD	50,0	165,0	165,0	16,0	21,0	175,0	± 20,0	± 8,0	± 6,0	
GTP 75 HD	75,0	253,0	253,0	16,0	21,0	263,0	± 38,0	± 12,0	± 8,0	
GTP 100 HD	100,0	279,0	279,0	16,0	21,0	289,0	± 38,0	± 15,0	± 8,0	
GTPW 50 HD	50,0	107,0	107,0	16,0	21,0	113,0	± 10,0	± 2,0	± 3,0	
GTPW 75 HD	75,0	164,0	164,0	16,0	21,0	169,0	± 19,0	± 3,0	± 4,0	
GTPW 100 HD	100,0	189,0	189,0	16,0	21,0	194,0	± 19,0	± 5,0	± 4,0	



WEITERE INFORMATIONEN:

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



\* Koextrusion: Zusammenführen von artgleichen oder fremdartigen Kunststoffschmelzen.



### FUGENDICHTUNG

MABE  
21 m-Rollen

WARTUNG  
Austauschbare Dichtungen

MATERIAL  
Koextrudierte Kunststoffe

FARBEN



Schwarz  
STANDARD



Grau  
STANDARD



Weiß  
AUF ANFRAGE



Grau-Beige  
AUF ANFRAGE

### ALU-SCHENKEL

MABE  
3 m-Profile VORGEBOHRT  
7 Befestigungspunkte pro m

ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN  
 7 Senkkopfschrauben & Dübel pro m

FARBEN



Alu-Natur  
STANDARD

### ZUBEHÖR

BRANDSCHUTZBARRIEREN  
Seite 85

FEUCHTIGKEITSSPERRE  
Seite 86

SCHALLSCHUTZ  
Seite 86

# DGTR Serie

50-100 mm Fugenbreite | 30 mm eingelassene Montage | Alu mit koextrudierter\* Dichtung



50-100 mm  
FUGENBREITE



30 mm  
EINGELASSEN



seismisches  
FUGENPROFIL



allseitige  
BEWEGUNGEN



innen  
BEREICHE



Rolllasten  
STARKER VERKEHR



250 kg  
PUNKTBELASTUNG



beständig  
WASSER

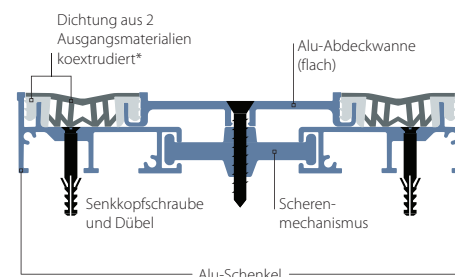


## BÜNDIG UND DISKRET, ABER STARK

Das bodenbündige Profil mit 2-facher Dichtung fügt sich dezent in die Bodenoberfläche ein dank der Mittelplatte in der dünne Bodenbeläge eingelassen werden können. Glatte und hygienische koextrudierter\* Kunststoffdichtungen schließen Stolperfallen aus, sind aber stark genug, um starken Radlastdruck zu bewältigen.

## Anwendungsbereiche

Innenbereiche mit Teppich-, PVC- oder Linoleumbelägen.



## BODENBELÄGE

Teppich

Linoleum

PVC

Laminat

Parkett

Fliesen

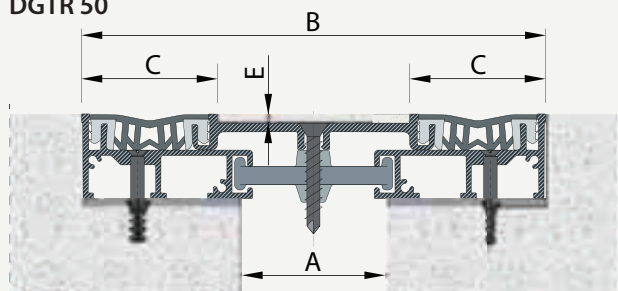
Terrazzo

Naturstein

Estrich

empfohlen  
möglich

### DGTR 50

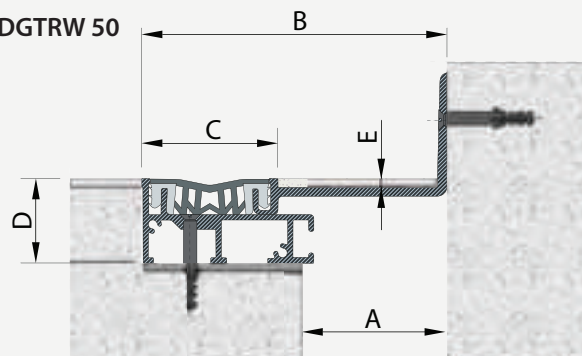


PASSENDE WANDPROFILE Seite 59



PASSENDE DECKENPROFILE Seite 59

### DGTRW 50



Modell	Fugenbreite (mm)	Gesamte Profilbreite (mm)	Sichtbare Profilbreite (mm)	Profilhöhe (mm)	Aufbauhöhe Abdeckwanne – flach (mm)	Erforderliche Mindestvertiefung (mm)		Fugenspiel (mm)			Belastbarkeit
						Tiefe	Breite	↔	↕	↗	
DGTR 50	A	B	C	D	E	35,0	175,0	± 20,0	± 8,0	± 6,0	
DGTR 75	75,0	254,0	130,0	30,0	3,0	35,0	264,0	± 38,0	± 12,0	± 8,0	
DGTR 100	100,0	279,0	130,0	30,0	3,0	35,0	289,0	± 38,0	± 15,0	± 8,0	
DGTRW 50	50,0	108,0	50,0	30,0	3,0	35,0	113,0	± 10,0	± 2,0	± 3,0	
DGTRW 75	75,0	165,0	65,0	30,0	3,0	35,0	169,0	± 19,0	± 3,0	± 4,0	
DGTRW 100	100,0	190,0	65,0	30,0	3,0	35,0	194,0	± 19,0	± 5,0	± 4,0	



WEITERE INFORMATIONEN:

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





### FUGENDICHTUNG

MÄßE  
**21 m-Rollen**

WARTUNG  
**Austauschbare Dichtungen** MATERIAL  
**Koextrudierte Kunststoffe**

FARBEN

Schwarz STANDARD	Grau STANDARD	Weiß AUF ANFRAGE	Grau-Beige AUF ANFRAGE

### ALU-SCHENKEL

MÄßE  
**3 m-Profile** VORGEBOHRT  
**7 Befestigungspunkte pro m**

ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN  
**7 Senkkopfschrauben & Dübel pro m**

FARBEN

Alu-Natur STANDARD

### ZUBEHÖR

BRANDSCHUTZBARRIEREN  
**Seite 85**

FEUCHTIGKEITSSPERRE  
**Seite 86**

SCHALLSCHUTZ  
**Seite 86**

# GTRD Serie

50-100 mm Fugenbreite | 30 mm eingelassene Montage | Alu mit koextrudierten\* Dichtungen



50-100 mm  
FUGENBREITE



30 mm  
EINGELASSEN



seismisches  
FUGENPROFIL



allseitige  
BEWEGUNGEN



innen  
BEREICHE



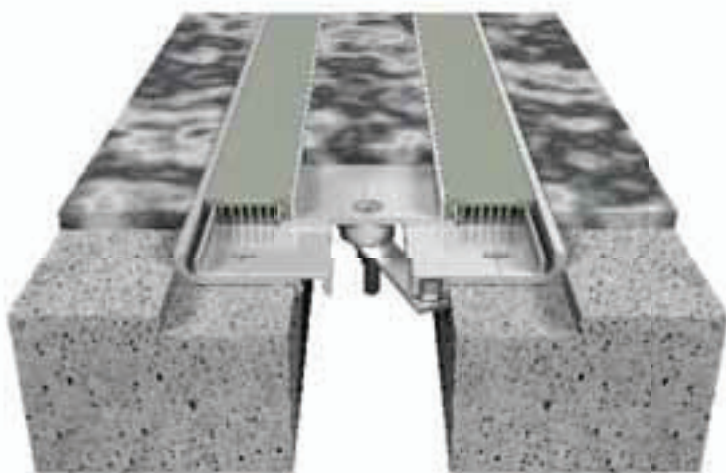
Rolllasten  
STARKER VERKEHR



250 kg  
PUNKTBELASTUNG



beständig  
WASSER

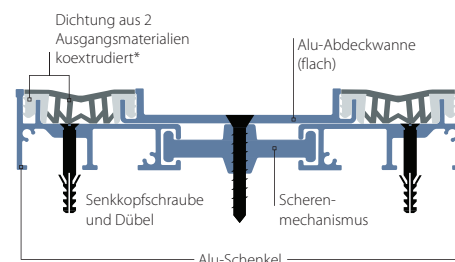


## PASST SICH IHREM BODENBELAG AN

Das eingelassene Profil kann eine große Vielfalt an Parkett-, Fliesen- und Laminat-Bodenbelägen aufnehmen und passt sich hervorragend jeder Gestaltung Ihres Raumes an. Die glatten und hygienischen koextrudierten\* Dichtungen halten hohem Radlastdruck und intensiver Fußgängerbenutzung stand.

## Anwendungsbereiche

Innenbereiche mit Laminat-, Parkett- oder Fliesen-Bodenbelägen und hygienischen Anforderungen.

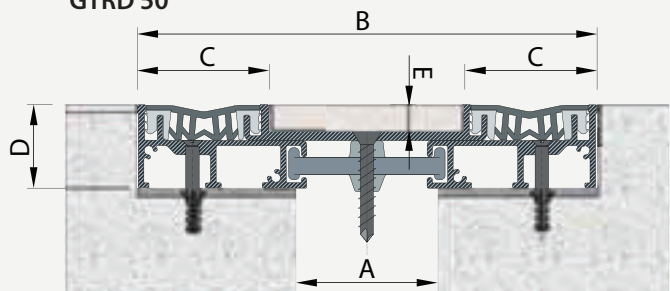


## BODENBELÄGE

Teppich | Linoleum | PVC | Laminat | Parkett | Fliesen | Terrazzo | Naturstein | Estrich

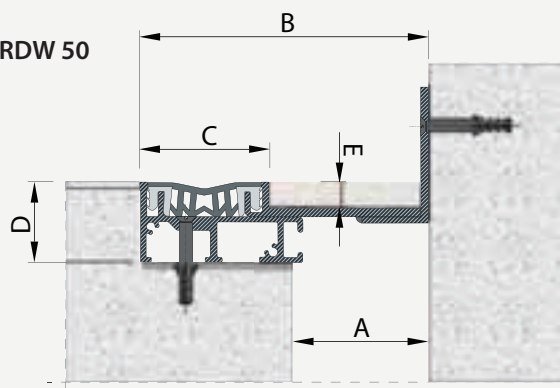
empfohlen  
 möglich

### GTRD 50



PASSENDE WANDPROFILE Seite 59 PASSENDE DECKENPROFILE Seite 59

### GTRDW 50



Modell	Fugenbreite (mm)	Gesamte Profilbreite (mm)	Sichtbare Profilbreite (mm)	Profilhöhe (mm)	Aufbauhöhe Abdeckwanne – flach (mm)	Erforderliche Mindestvertiefung (mm)		Fugenspiel (mm)			Belastbarkeit
						Tiefe	Breite				
GTRD 50	50,0	165,0	97,0	30,0	9,0	21,0	175,0	± 20,0	± 2,0	± 6,0	
GTRD 75	75,0	254,0	130,0	30,0	9,0	21,0	264,0	± 38,0	± 3,0	± 8,0	
GTRD 100	100,0	279,0	130,0	30,0	9,0	21,0	289,0	± 38,0	± 3,0	± 8,0	
GTRDW 50	50,0	108,0	48,5	30,0	9,0	21,0	113,0	± 10,0	± 2,0	± 3,0	
GTRDW 75	75,0	165,0	65,0	30,0	9,0	21,0	170,0	± 19,0	± 2,0	± 4,0	
GTRDW 100	100,0	190,0	65,0	30,0	9,0	21,0	195,0	± 19,0	± 2,0	± 4,0	








WEITERE INFORMATIONEN:

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

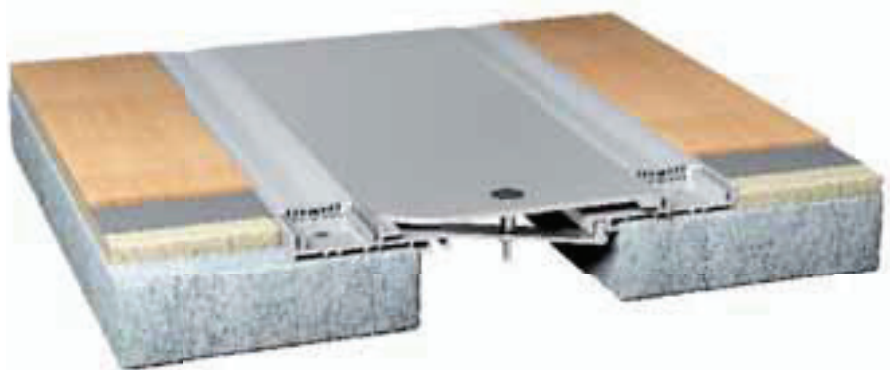




FUGENDICHTUNG	ALU-SCHENKEL	ZUBEHÖR
<p><b>MASSE</b> 21 m-Rollen</p> <p><b>WARTUNG</b> Austauschbare Dichtungen</p> <p><b>MATERIAL</b> Koextrudierte Kunststoffe</p> <p><b>FARBEN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Schwarz STANDARD</li> <li> Grau STANDARD</li> <li> Weiß AUF ANFRAGE</li> <li> Grau-Beige AUF ANFRAGE</li> </ul>	<p><b>MASSE</b> 3 m-Profile</p> <p><b>VORGEBOHRT</b> 7 Befestigungspunkte pro m</p> <p><b>ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN</b> 7 Senkkopfschrauben &amp; Dübel pro m</p> <p><b>FARBEN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Alu-Natur STANDARD</li> </ul>	<p><b>BRANDSCHUTZBARRIERE</b> Seite 85</p> <p><b>FEUCHTIGKEITSSPERRE</b> Seite 86</p> <p><b>SCHALLSCHUTZ</b> Seite 86</p>

# SGP Serie

125-150 mm Fugenbreite | 16 mm eingelassen | Alu mit koextrudierten\* Dichtungen

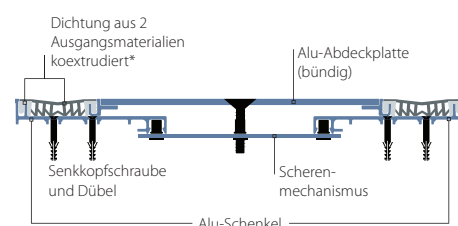


## UNIVERSAL-PROFIL FÜR GROSSE FUGEN

Ein ebenes, glattes und bodenbündiges Flachprofil für große seismische Fugen. Die hygienischen, koextrudierten\* Dichtungen bieten zusätzliches temperaturbedingtes Bewegungsspiel und sind wasserbeständig bei Bodennassreinigung. Ideal für große gewerbliche Gebäude mit intensivem Fußgängerverkehr.

### Anwendungsbereiche

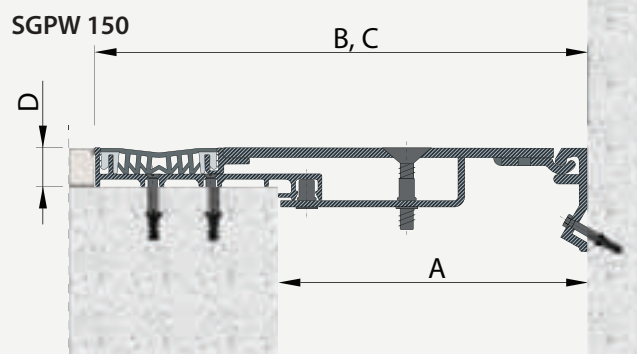
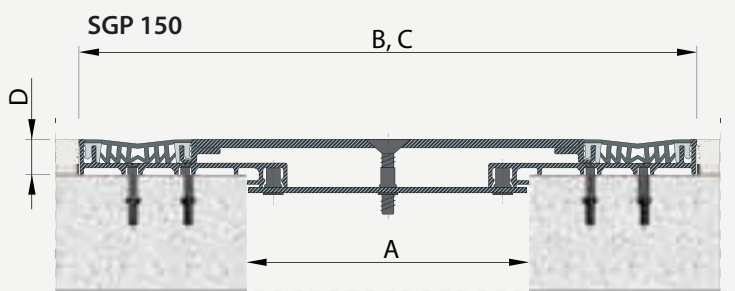
Gewerbe mit hygienischen Anforderungen.



## BODENBELÄGE

Teppich | Linoleum | PVC | Laminat | Parkett | Fliesen | Terrazzo | Naturstein | Estrich

empfohlen  
möglich



PASSENDE WANDPROFILE Seite 60
 PASSENDE DECKENPROFILE Seite 60

Modell	Fugenbreite (mm)	Gesamte Profilbreite (mm)	Sichtbare Profilbreite (mm)	Profilhöhe (mm)	Fugenspiel (mm)			Belastbarkeit
	A	B	C		↔	↕	↗↘	
SGP150	150,0	330,0	330,0	16,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGP150	150,0	330,0	330,0	16,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGP 175	175,0	380,0	381,0	16,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGP 200	200,0	405,0	406,0	16,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGP 225	225,0	460,0	457,0	16,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGP 250	250,0	480,0	482,5	16,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGPW 125	125,0	215,0	216,0	16,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	
SGPW 150	150,0	240,0	241,5	16,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	
SGPW 175	175,0	305,0	280,0	16,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	
SGPW 200	200,0	340,0	305,0	16,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	
SGPW 225	225,0	343,0	343,0	16,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	
SGPW 250	250,0	368,5	368,5	16,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	

\* Koextrusion: Zusammenführen von artgleichen oder fremdartigen Kunststoffschmelzen.





### FUGENDICHTUNG

MÄßE  
**21 m-Rollen**

WARTUNG  
**Austauschbare Dichtung**

MATERIAL  
**Koextrudierte Kunststoffe**

FARBEN



Schwarz  
STANDARD



Grau  
STANDARD



Weiß  
AUF ANFRAGE



Grau-Beige  
AUF ANFRAGE

### ALU-SCHENKEL

MÄßE  
**3 m-Profile**

VORGEBOHRT  
**7 Befestigungspunkte pro m**

ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN  
**7 Senkkopfschrauben & Dübel pro m**

FARBEN



Alu-Natur  
STANDARD

### ZUBEHÖR

BRANDSCHUTZBARRIEREN  
**Seite 85**

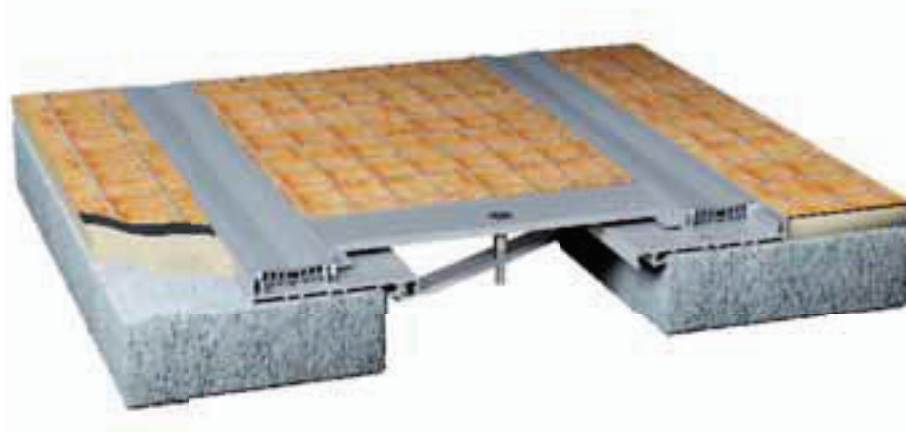
FEUCHTIGKEITSSPERRE  
**Seite 86**

SCHALLSCHUTZ  
**Seite 86**

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

# SGR Serie

125-150 mm Fugenbreite | 16 mm eingelassene Montage | Alu mit koextrudierten\* Dichtungen

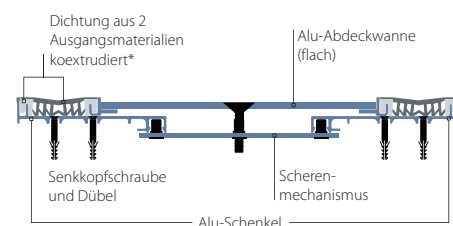


## GROSSE FUGEN PERFEKT VERDECKT

Dieses bodenbündige, erdbebensichere Profil verdeckt dank der eingelassenen Mittelplatte sogar große Fugen in umliegenden Bodenbelägen. Für Innenbereiche mit hygienischen Anforderungen.

## Anwendungsbereiche

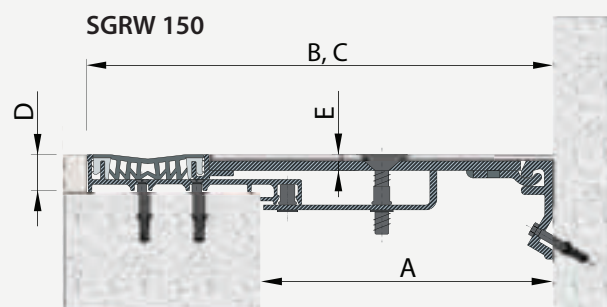
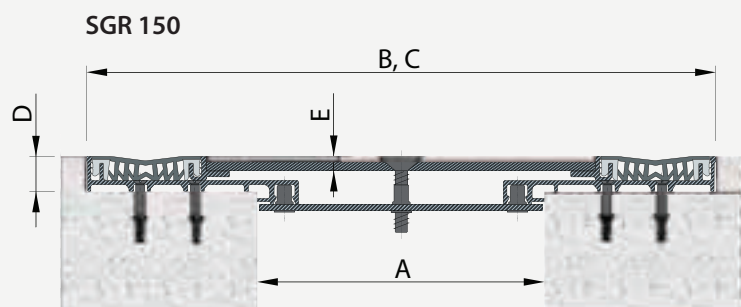
Gewerbegebäude mit hygienischen Anforderungen. Geeignet für Teppich-, PVC- und Linoleum-Böden.



## BODENBELÄGE

Teppich Linoleum PVC Laminat Parkett Fliesen Terrazzo Naturstein Estrich

empfohlen  
☑️ möglich



PASSENDE WANDPROFILE Seite 60
 PASSENDE DECKENPROFILE Seite 60

Modell	Fugenbreite (mm)	Gesamte Profilbreite (mm)	Sichtbare Profilbreite (mm)	Profilhöhe (mm)	Aufbauhöhe Abdeckwanne – flach (mm)	Fugenspiel (mm)			Belastbarkeit
	A	B	C	D	E	↔	↕	↗	
SGR 125	125,0	305,0	120,0	16,0	3,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGR 150	150,0	330,0	120,0	16,0	3,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGR 175	175,0	380,0	120,0	16,0	3,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGR 200	200,0	405,0	120,0	16,0	3,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGR 225	225,0	460,0	120,0	16,0	3,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGR 250	250,0	480,0	120,0	16,0	3,0	± 25,0	± 3,0	± 8,0	
SGRW 125	125,0	215,0	120,0	16,0	3,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	
SGRW 150	150,0	240,0	120,0	16,0	3,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	
SGRW 175	175,0	280,0	120,0	16,0	3,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	
SGRW 200	200,0	305,0	120,0	16,0	3,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	
SGRW 225	225,0	340,0	120,0	16,0	3,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	
SGRW 250	250,0	370,0	120,0	16,0	3,0	± 12,0	± 3,0	± 8,0	

\* Koextrusion: Zusammenführen von artgleichen oder fremdartigen Kunststoffschmelzen.



FUGENDICHTUNG	ALU-SCHENKEL	ZUBEHÖR
<p> MÄßE 21 m-Rollen</p> <p> WARTUNG Austauschbare Dichtungen</p> <p> MATERIAL Koextrudierter Kunststoff</p> <p> FARBEN</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> Schwarz STANDARD</div> <div style="text-align: center;"> Grau STANDARD</div> <div style="text-align: center;"> Weiß AUF ANFRAGE</div> <div style="text-align: center;"> Grau-Beige AUF ANFRAGE</div> </div>	<p> MÄßE 3 m-Profile</p> <p> VORGEBOHRT 7 Befestigungspunkte pro m</p> <p> ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN 7 Senkkopfschrauben &amp; Dübel pro m</p> <p> FARBEN</p> <div style="text-align: center;"> Alu-Natur STANDARD</div>	<p> BRANDSCHUTZBARRIEREN Seite 85</p> <p> FEUCHTIGKEITSSPERRE Seite 86</p> <p> SCHALLSCHUTZ Seite 86</p>

WEITERE INFORMATIONEN:  
[www.csgroup.de/produkte/dehnungsfugenprofile](http://www.csgroup.de/produkte/dehnungsfugenprofile)