

# JF Serie

8 mm Fugenbreite | aufgesetzte Montage 8-16 mm Absatz | koextrudierte\* Kunststoffprofile

- 8 mm FUGENBREITE
- horizontale BEWEGUNGEN
- innen BEREICHE
- einfach & schnell MONTAGE
- beständig WASSER
- Rolllasten STARKER VERKEHR

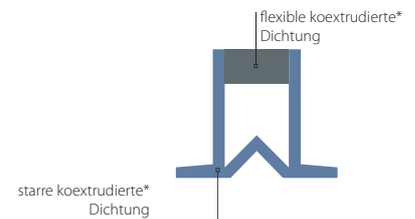


## EINSTIEGSMODELL ZUR FLIESEN-TRENNUNG

Dieses einfache Profil als koextrudierte\* Dichtung aus 2 Ausgangsmaterialien lässt kleine temperaturbedingte Bewegungen zu und ist beständig gegenüber den meisten Ölen, Reinigungsmitteln und verdünnten Säuren. Eine ökonomische und aufgesetzt montierte Lösung für geklebte Fliesen.

## Anwendungsbereiche

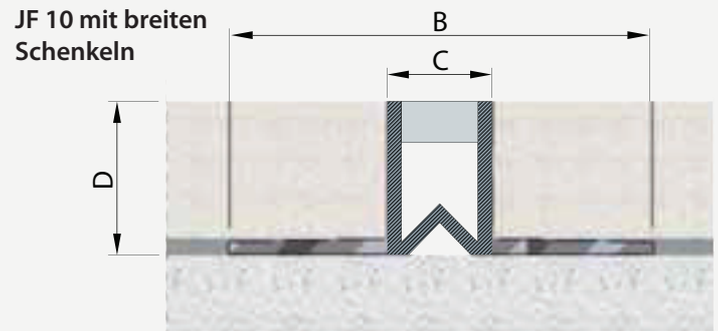
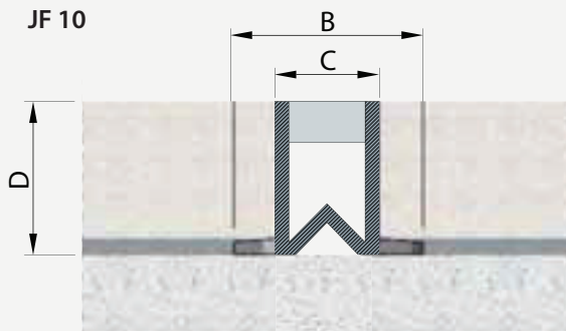
Größere gewerbliche Fliesen-Oberflächen.



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

empfohlen  
 möglich

46



### KOEXTRUDIERTES PROFIL

MABE 3 m-Profil  
 MATERIAL Koextrudierte Kunststoffe  
 LIEFERUNG Bündel zu 90 lfm  
 FARBEN  
 Grau STANDARD | Weitere Farben AUF ANFRAGE

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

Modell	Gesamte Profilhöhe (mm)	Sichtbare Profilhöhe (mm)	Profilhöhe (mm)	Belastbarkeit
	B	C	D	
JF 8	16,0	8,0	8,0	
JF 10	16,0	8,0	10,0	
JF 12	16,0	8,0	12,0	
JF 14	16,0	8,0	14,0	
JF 16	16,0	8,0	16,0	
JF 8 mit breiten Schenkeln	43,0	8,0	8,0	
JF 10 mit breiten Schenkeln	43,0	8,0	10,0	

\* Koextrusion: Zusammenführen von artgleichen oder fremdartigen Kunststoffschmelzen.

# JF 30-50, JO 30

8 mm Fugenbreite | 30-50 mm Profilhöhe | koextrudierte\* Dichtung



8 mm  
FUGENBREITE



horizontale  
BEWEGUNGEN



innen  
BEREICHE



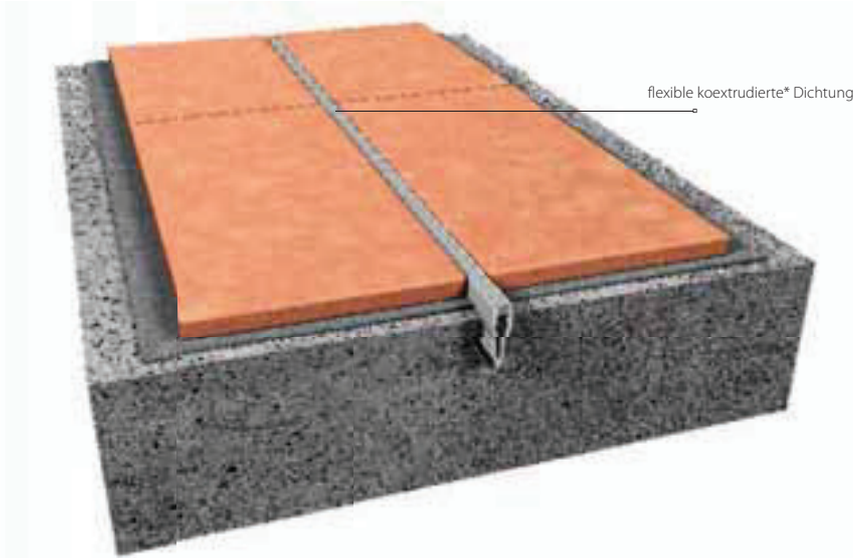
einfach & schnell  
MONTAGE



beständig  
WASSER



Rolllasten  
STARKER VERKEHR

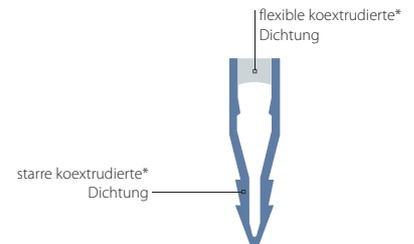


## KUNSTSTOFFPROFILSCHIENEN FÜR BETONBÖDEN

Leicht zu montierendes Trennprofil mit koextrudierter\* Dichtung aus 2 Ausgangsmaterialien für großflächige Fliesenböden oder profilierte Betonboden-Oberflächen. Für tiefere Fugen kann eine Kombination aus JF 30 und JO 30 verwendet werden.

### Anwendungsbereiche

Großflächige Fliesenböden in gewerblichen Räumen und Einzelhandel.

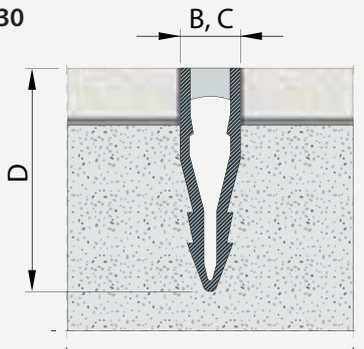


## BODENBELÄGE

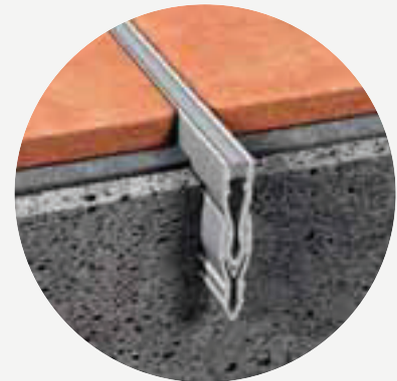
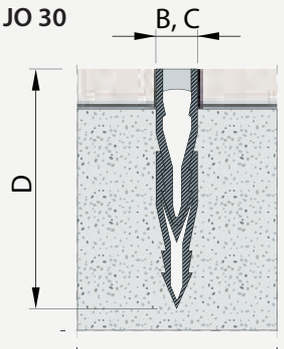
Teppich | Linoleum | PVC | Laminat | Parkett | Fliesen | Terrazzo | Naturstein | Estrich

empfohlen  
 möglich

JF 30



JF 30 + JO 30



47

## EXTRUDIERTES PROFIL

MASSE  
3 m-Profil

MATERIAL  
Koextrudierte\* Kunststoffe

LIEFERUNG  
Bündel zu 90 lfm

FARBEN JF 30



FARBEN  
JO 30  
JF 35  
JF 50



WEITERE INFORMATIONEN:

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

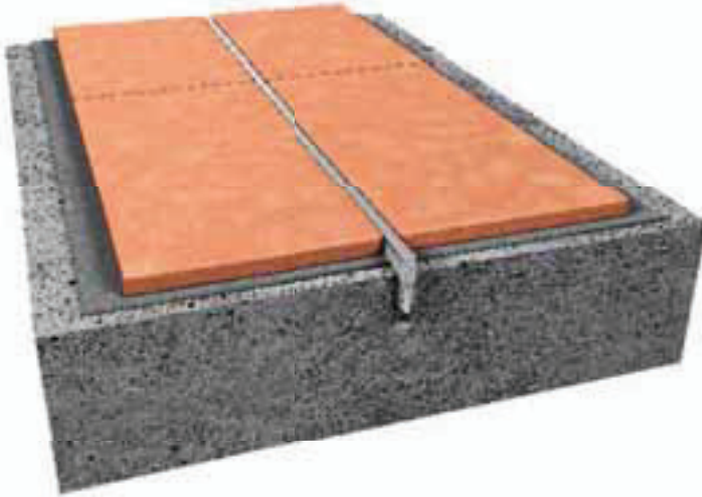
Modell	Fugenbreite (mm)	Sichtbare Profilhöhe (mm)	Profilhöhe (mm)	Belastbarkeit
	B	C	D	
JF 30	8,0	8,0	30,0	
JO 30	8,0	8,0	30,0	
JF 35	8,0	8,0	35,0	
JF 50	8,0	8,0	50,0	

\* Koextrusion: Zusammenführen von artgleichen oder fremdartigen Kunststoffschmelzen.

# JSI Serie

2-6 mm Fugenbreite | 30-35 mm Einschnitt | Kunststoff- oder Metallprofile

- 2-6 mm FUGENBREITE
- horizontale BEWEGUNGEN
- innen BEREICHE
- einfach & schnell MONTAGE
- beständig WASSER
- Rolllasten STARKER VERKEHR

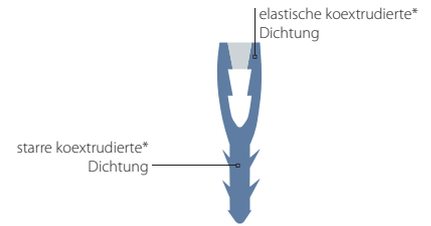


## EINGELASSENES PROFIL ZUR FLIESEN-TRENNUNG

Glattes Trennprofil für großflächige Fliesenböden oder profilierte Betonboden-Oberflächen. Leicht in Beton-Decken zu montierendes Profil mit koextrudierter\* Dichtung. Zusätzlich lieferbar sind Aluminium- oder Messing-Einlagen für polierte Böden in Bahnhöfen, Flughäfen und Einkaufszentren.

### Anwendungsbereiche

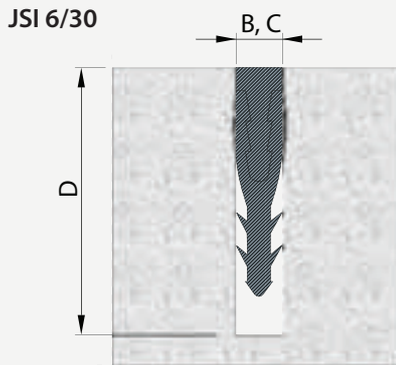
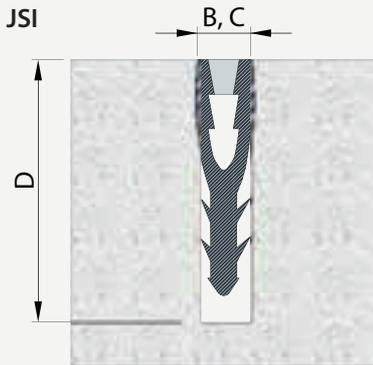
Große, massive glatte Böden wie polierter Beton oder Naturstein, z.B. Marmor. Nach Einbau (in eingesägtem Boden) wird das Messing- oder Alu-Profil zusammen mit der Bodenoberfläche poliert.



\* Koextrusion: Zusammenführen von artgleichen oder fremdartigen Kunststoffschmelzen.

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

empfohlen möglich



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

48

**EXTRUDIERTES PROFIL**

MABE 3 m-Profile | MATERIAL Koextrudierte Kunststoffe

LIEFERUNG Bündel zu 90 lfm | FARBEN: Grau STANDARD

**ALU- ODER MESSING-PROFILE**

MABE 3 m-Profile | MATERIAL Messing oder Aluminium

LIEFERUNG Bündel zu 90 lfm | FARBEN: Messing, Alu-Natur STANDARD

Modell	Gesamte Profilbreite vor der Installation (mm)	Profilbreite nach der Installation (je nach Breite des Sägeblattes) (mm)	Sichtbare Profilbreite, Schnittbreite (mm)	Profilhöhe Schnitttiefe (mm)	Belastbarkeit
	B		C	D	
JSI 2/20	4,5	2,4 - 2,8	2,4 - 2,8	30,0	
JSI 4/20	3,5	3,2	3,2	30,0	
JSI 5/20	4,5	3,8 - 4,0	3,8 - 4,0	30,0	
JSI 6/27	6,0	6,0	6,0	30,0	
JSI 6/30 Aluminium	6,0	6,0	6,0	35,0	
JSI 6/30 Messing	6,0	6,0	6,0	35,0	

# JFA Serie

15 mm Fugenbreite | aufgesetzte Einbau 10-15 mm Absatz | Alu mit Dichtung



15 mm  
FUGENBREITE



horizontale  
BEWEGUNGEN



innen  
BEREICHE



250 kg  
PUNKTBELASTUNG



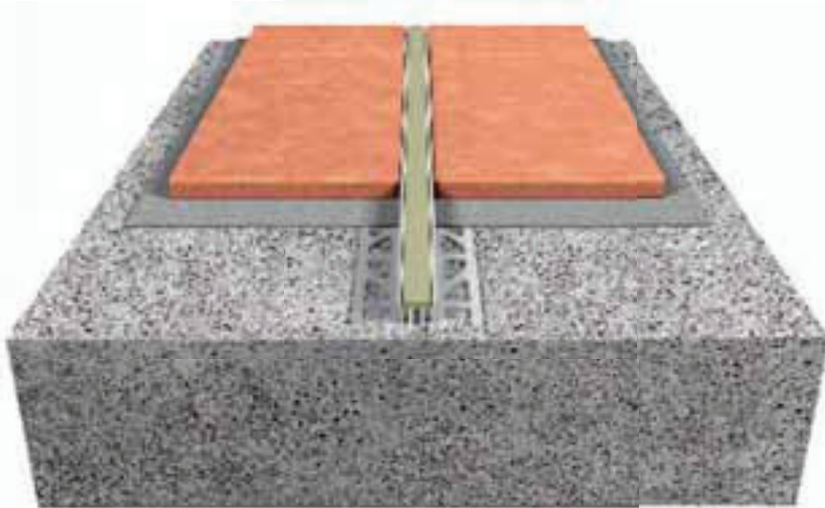
einfach & schnell  
MONTAGE



beständig  
WASSER



Rolllasten  
HANDEL-GEWERBE

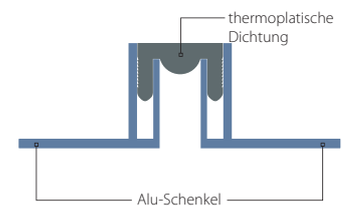


## EINGELEGTE TRENNUNGSPROFILSCHIENEN

Leicht zu montierendes Fliesen-Trennprofil, das einfach in den Fliesenkleber eingebettet wird. Die thermoplastische Dichtung ist hygienisch, leicht zu reinigen und gleicht temperaturbedingtes Fugenspiel aus.

### Anwendungsbereiche

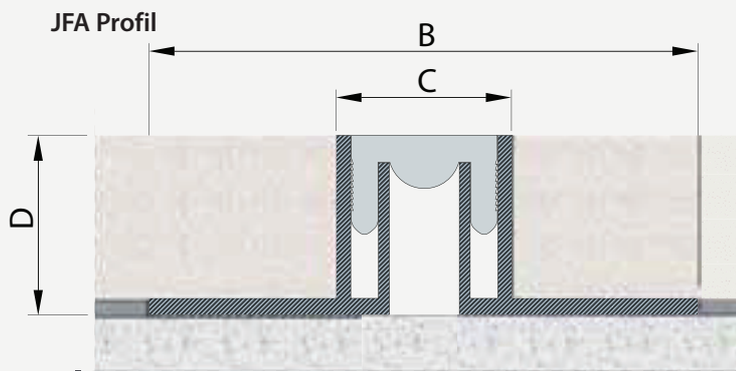
Große gewerbliche Fliesen-Böden in Handel und Gewerbe wie Einkaufszentren und Supermärkte.



### BODENBELÄGE

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

empfohlen  
☑️ möglich



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



49

### TRENNUNGSSCHIENENPROFILE

MABE  
2,5 m-Profile

WARTUNG  
Dichtungsprofil: Kunststoff  
Befestigungsschenkel: Alu

LIEFERUNG  
Bündel zu 25 lfm

FARBEN

Aluminium

thermoplastische Dichtung



Alu-Natur  
STANDARD



Grau  
STANDARD



Schwarz  
STANDARD

Modell	Gesamte Profilbreite (mm)	Sichtbare Profilbreite (mm)	Profilhöhe (mm)	Belastbarkeit
	B	C	D	
JFA 10	52,0	15,0	10,0	
JFA 15	52,0	15,0	15,0	

# JFB Serie

13 mm Fugenbreite | aufgesetzte Montage 10-14 mm Absatz | Alu-Trennprofile



13 mm  
FUGENBREITE



aufgesetzte  
MONTAGE



horizontale  
BEWEGUNGEN



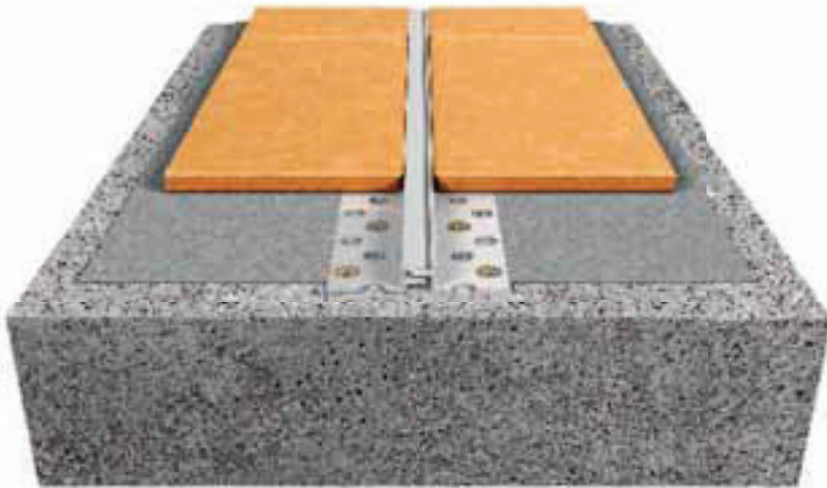
innen  
BEREICHE



einfach & schnell  
MONTAGE



Rolllasten  
STARKER VERKEHR



## HOCHLEISTUNGS-TRENNPROFILE

2-teiliges Aluminium-Profil für schwere Lasten, rollenden Verkehr und temperaturbedingte Bewegungen bis 2 mm Fugenspiel.

### Anwendungsbereiche

Große gewerbliche Fliesen-Böden in Handel und Gewerbe wie Einkaufszentren und Supermärkte mit erheblichen temperaturbedingten Bewegungen sowie rollenden Verkehrslasten.



## BODENBELÄGE

Teppich

Linoleum

PVC

Laminat

Parkett

Fliesen

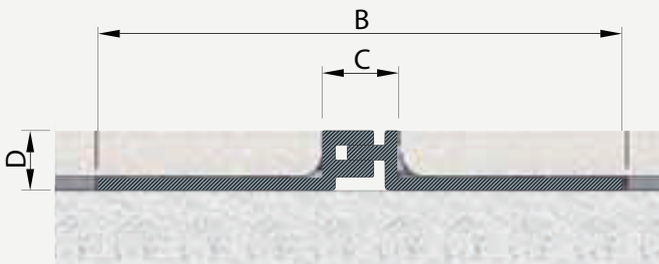
Terrazzo

Naturstein

Estrich

 empfohlen  
 möglich

### JFB 10 Profil



WEITERE INFORMATIONEN:

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



50

## TRENNPROFILE

 MABE  
3 m-Profile

 VORGEBOHRT  
50 Befestigungspunkte  
pro m

 ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN  
7 Senkkopfschrauben  
& Dübel pro m

 LIEFERUNG  
Bündel mit 30 lfm

FARBEN

  
Alu-Natur  
STANDARD

Modell	Gesamte Profilbreite (mm)	Sichtbare Profilbreite (mm)	Profilhöhe (mm)	Fugenspiel (mm)	Belastbarkeit
	B	C	D		
JFB 10	74,0	13,0	10,0	± 2,0	
JFB 12*	74,0	13,0	12,0	± 2,0	
JFB 13*	74,0	13,0	13,0	± 2,0	
JFB 14*	74,0	13,0	14,0	± 2,0	

\* Modelle auf Anfrage erhältlich