

GFS Serie

20-60 mm Fugenbreite | aufgesetzte Montage | Alu mit koextrudierter* Dichtung



20-60 mm
FUGENBREITE



aufgesetzt
MONTAGE



2-seitige
BEWEGUNGEN



innen
BEREICHE



außen
BEREICHE



schnell & einfach
MONTAGE



250 kg
PUNKTBELASTUNG



beständig
WASSER

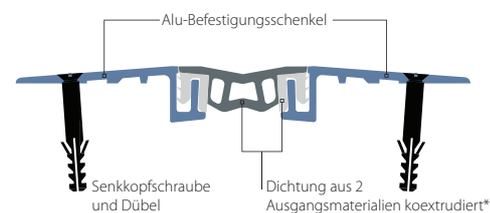


FÜR MITTLERE BELASTUNG UND WASSERBESTÄNDIG

Die austauschbare Elastomerdichtung verhindert das Eindringen von Wasser bei Reinigungsarbeiten und wurde für höhere Beständigkeit aus 2 Ausgangsmaterialien extrudiert (Koextrudiert*). Weichere Materialien passen sich dem temperaturbedingten Fugenspiel an, während härtere Materialien das sichere Verkrallen mit den Alu-Befestigungsschenkeln gewährleisten.

Anwendungsbereiche

Austausch von alten oder beschädigten Profilsystemen; ideal für fertige Böden ohne Vertiefung.



BODENBELÄGE

★ Teppich

★ Linoleum

★ PVC

★ Laminat

★ Parkett

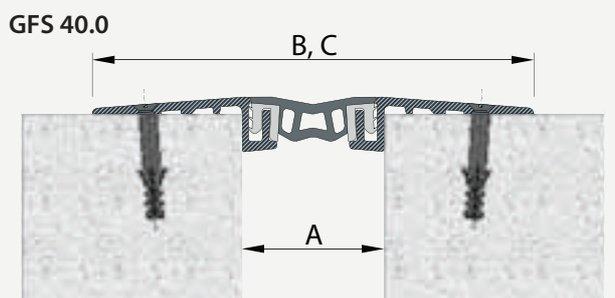
★ Fliesen

Terrazzo

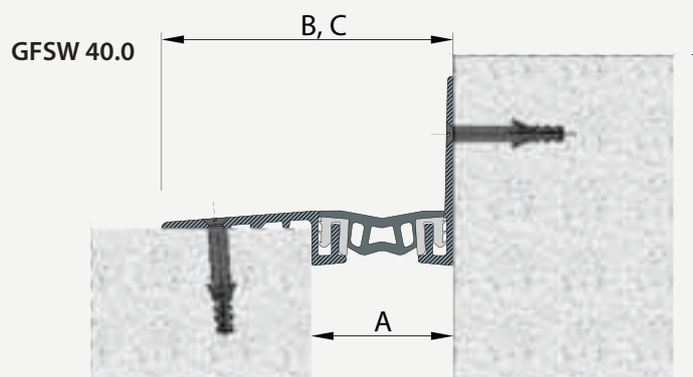
Naturstein

★ Estrich

★ empfohlen
★ möglich



🔗 PASSENDE WANDPROFILE Seite 52 🔗 PASSENDE DECKENPROFILE Seite 52



Modell	Fugenbreite (mm)	Gesamte Profildbreite (mm)	Sichtbare Profildbreite (mm)	Fugenspiel (mm)		Belastbarkeit
	A	B	C	↔	↕	
GFS 20.0	20,0	105,0	105,0	-2,0 / +3,0	± 2,0	🚚
GFS 30.0	30,0	113,0	113,0	± 4,0	± 2,0	🚚
GFS 40.0	40,0	124,0	124,0	± 6,0	± 2,0	🚚
GFS 50.0	50,0	133,0	133,0	± 10,0	± 2,0	🚚
GFS 60.0	60,0	143,0	143,0	± 12,5	± 2,0	🚚
GFSW 20.0	20,0	63,0	63,0	-2,0 / +3,0	± 2,0	🚚
GFSW 30.0	30,0	71,0	71,0	± 4,0	± 2,0	🚚
GFSW 40.0	40,0	82,0	82,0	± 6,0	± 2,0	🚚
GFSW 50.0	50,0	91,0	91,0	± 10,0	± 2,0	🚚
GFSW 60.0	60,0	100,0	100,0	± 12,5	± 2,0	🚚

* Koextrusion: Zusammenführen von artgleichen oder fremdartigen Kunststoffschmelzen.

Dichtungsprofil 60.0



GFS 50.0 und 60.0 wurden für größere Strukturbeständigkeit mit einer Alu-Mittelplatte verstärkt.

Dichtungsprofil 40.0



Dichtungsprofil 20.0



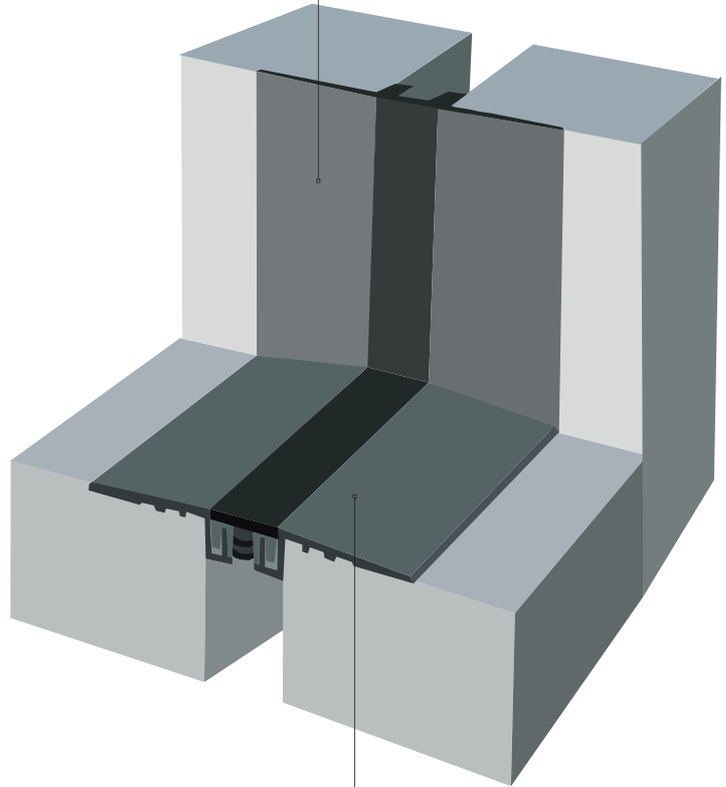
Dichtungsprofil, koextrudiert aus 2 Ausgangsmaterialien für zusätzliche Stabilität



Härterer Kunststoff für stärkere und sicherere Befestigung an Alu-Schenkeln

Weicheres Material, um temperaturbedingtes Fugenspiel zuzulassen

für Wände: FGFS
Seite 52



für Böden: GFS

Dichtungsbreite	passt zu Modell
20 mm	GFS /GFSW 20.0
30 mm	GFS /GFSW 30.0
40 mm	GFS /GFSW 40.0
50 mm	GFS /GFSW 50.0
60 mm	GFS /GFSW 60.0

FUGENDICHTUNG

MABE
21 m-Rollen

WARTUNG: Austauschbare Dichtungen
MATERIAL: Koextrudierte Kunststoffe



ALU-SCHENKEL

MABE 3 m-Profile
VORGEBOHRT 7 Befestigungspunkte pro m

ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN
7 Senkkopfschrauben & Dübel pro m



ZUBEHÖR

BRANDSCHUTZBARRIEREN
Seite 84

FEUCHTIGKEITSSPERRE
Seite 86

SCHALLSCHUTZ
Seite 86



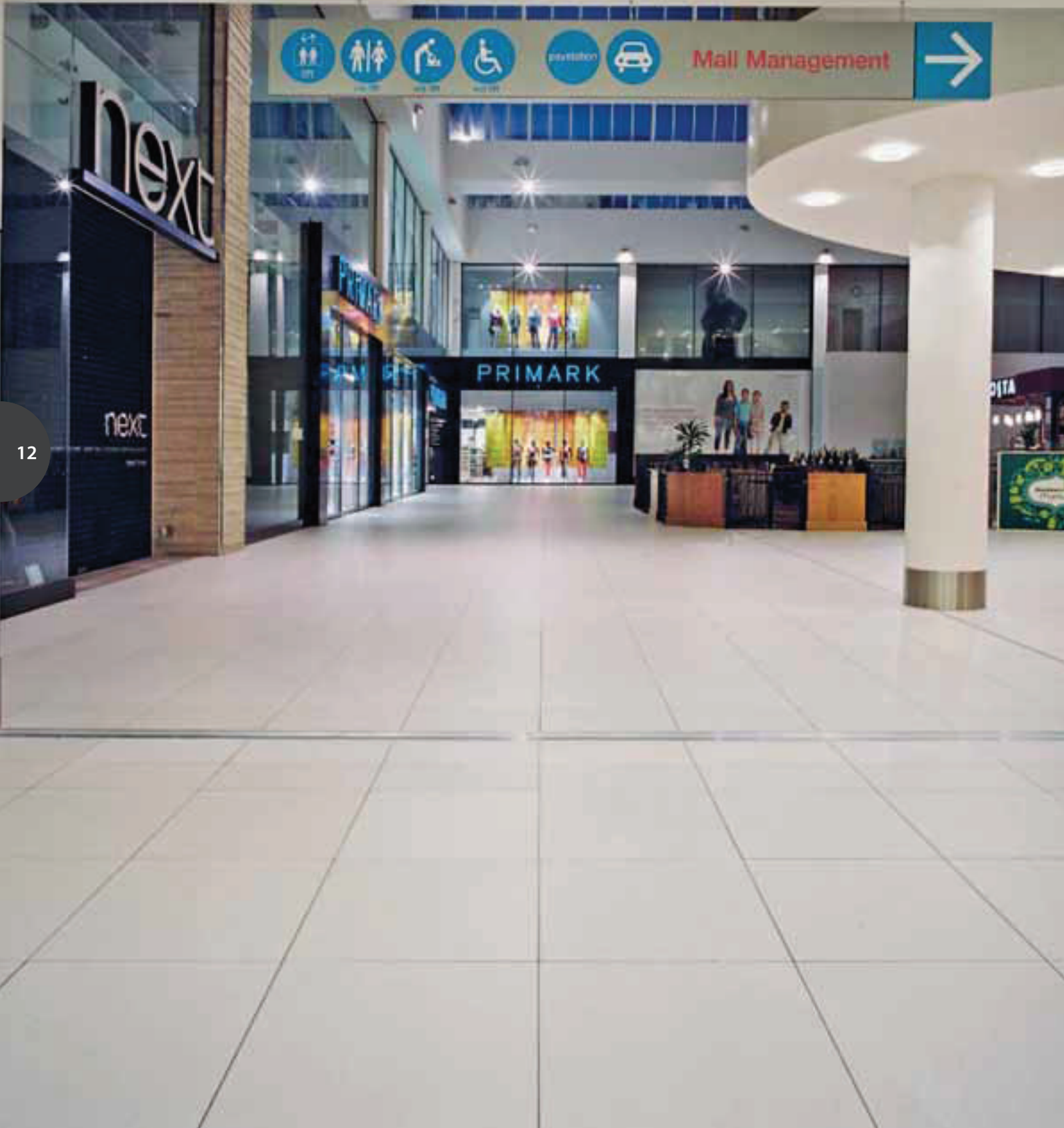
WEITERE INFORMATIONEN:
www.c-sgroup.de/produkte/dehnungsfugenprofile





Mifasol®

| Dehnungsfugen-Profile (DFP) für Bodenfugen



RLO Serie

50-55 mm Fugenbreite | aufgesetzte Montage | Alu mit EPDM* oder PVC-Dichtung



50-55 mm
FUGENBREITE



aufgesetzter
EINBAU



2-fache
BEWEGUNGEN



innen
BEREICHE



außen
BEREICHE



schnell & einfach
MONTAGE



1000 kg
PUNKTBELASTUNG



dicht
WASSER



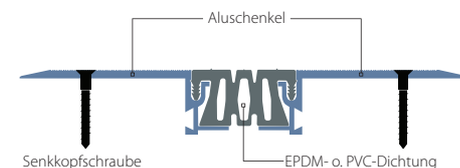
* **EPDM-Dichtung:** Folienförmige Dichtung aus Ethylen-Propylen-Dien-(Monomer)-Kautschuck, ein gummi-elastischer Werkstoff nach DIN 13956. Bis zu 500% dehnbar | Dauerhaft elastisch (zwischen -40°C und + 120°C) | jahrzehntelange Lebenserwartung alterungs- und ozonbeständig | UV- und IR-stabil | widerstandsfähig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

SCHWER BELASTBAR UND MULTIFUNKTIONAL

Ein verstärktes Alu-Profil mit einer mittleren PVC- oder EPDM-Dichtung, entwickelt für aufgesetzt montiert Schwerlast-Fugenapplikationen. Die geriffelte Aluleiste gewährleistet eine rutsch-freie Oberfläche für Fußgänger.

Anwendungsbereiche

Schwerlastbetrieb in Gewerbe- und Parkhaus-bereichen, Sanierung alter Bewegungsfugen in Bereichen mit intensivem Fußgänger- und Fahrzeugverkehr.

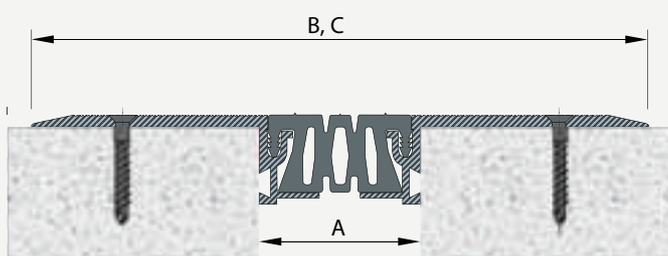


BODENBELÄGE



empfohlen
☑️ möglich

RLO 50/31

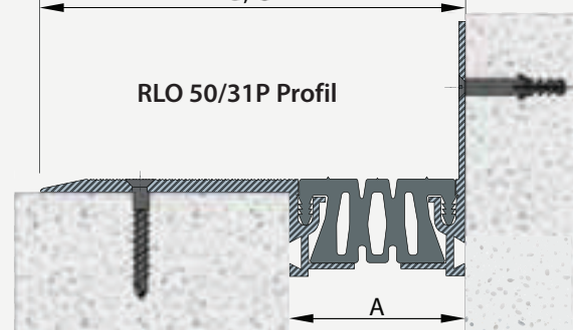


🔧 PASSENDE WANDPROFILE [Seite 64](#)

🔧 PASSENDE DECKENPROFILE [Seite 64](#)

B, C

RLO 50/31P Profil



13

FUGENDICHTUNG

MABE
21 m Rollen

MATERIAL
PVC oder EPDM-Gummi

WARTUNG
Austauschbare Dichtungen



ALU-SCHENKEL

MABE
3 m-Profile

VORGEBOHRT
7 Befestigungspunkte pro m

ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN
7 Senkkopfschrauben & Dübel pro m



ZUBEHÖR

BRANDSCHUTZBARRIEREN
Seite 84

FEUCHTIGKEITSSPERRE
Seite 86

SCHALLSCHUTZ
Seite 86

WEITERE INFORMATIONEN:
www.c-sgroup.de/produkte/dehnungsfugenprofile



Modell	Fugenbreite (mm)	Insgesamte Profilbreite (mm)	Sichtbare Profilbreite (mm)	Fugenspiel (mm)	Belastbarkeit
	A	B	C	↔ ±	↕ ±
RLO 50/31 (PVC)	55,0	210,0	210,0	± 10,0	± 5,0
RLO 50/31P (PVC)	55,0	130,0	130,0	± 10,0	± 5,0

GFS Serie

20-60 mm Fugenbreite | 5 mm Absatz für aufgesetzte Montage | Alu mit koextrudierter* Dichtung



20-60 mm
FUGENBREITE



aufgesetzte
MONTAGE



2-fache
BEWEGUNGEN



innen
BEREICHE



250 kg
PUNKTBELASTUNG



beständig
WASSER



schnell & einfach
MONTAGE



Rolllasten
HANDEL - GEWERBE

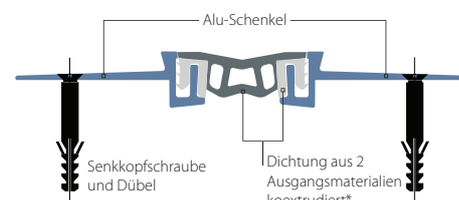


IDEAL FÜR PVC-, LINOLEUM- ODER TEPPICHBODENBELÄGE

Ein leichtes Profil mit kleinem Absatz, speziell entworfen für dünne, flexible Bodenbeläge, wie etwa Linoleum, Teppich, PVC usw. Die koextrudierter* Dichtung aus 2 Ausgangsmaterialien verhindert das Eindringen von Wasser bei Reinigungsarbeiten, ist austauschbar und erlaubt kleine bis mittlere horizontale und vertikale Fugenbewegungen.

Anwendungsbereiche

Innenbereiche mit Teppich-, PVC- oder Linoleum-Bodenbelägen – hygienisch und leicht zu reinigen.



BODENBELÄGE

Teppich

Linoleum

PVC

Laminat

Parkett

Fliesen

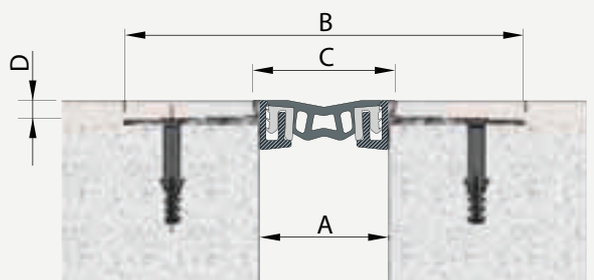
Terrazzo

Naturstein

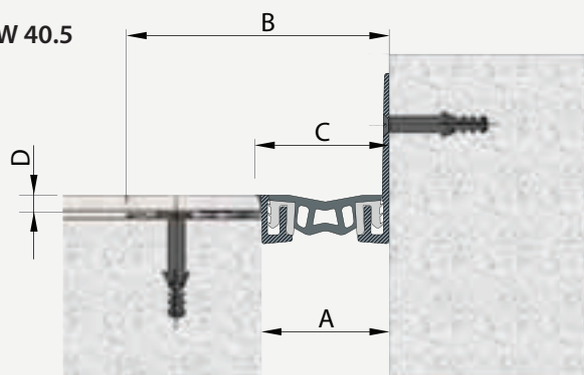
Estrich

empfohlen
möglich

GFS 40.5



GFSW 40.5



PASSENDEN WANDPROFILE Seite 64

PASSENDEN DECKENPROFILE Seite 64

ALU-SCHENKEL

MAGE
3 m-Profile

VORGEBOHRT
7 Befestigungspunkte pro m

ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN
7 Senkkopfschrauben & Dübel pro m

FARBEN
Alu-Natur
STANDARD

Modell	Fugenbreite (mm)		Gesamte Profilbreite (mm)		Sichtbare Profilbreite (mm)		Profilhöhe (mm)	Fugenspiel (mm)		Belastbarkeit
	A	B	A	B	C	D		↔	↕	
GFS 20.5	20,0	105,0	27,5	5,0	-2,0 / +3,0	-2,0 / +3,0	↔	↕	🛒	
GFS 30.5	30,0	113,0	35,0	5,0	± 4,0	± 2,0	↔	↕	🛒	
GFS 40.5	40,0	124,0	46,0	5,0	± 6,0	± 2,0	↔	↕	🛒	
GFS 50.5	50,0	133,0	48,5	5,0	± 10,0	± 2,0	↔	↕	🛒	
GFS 60.5	60,0	143,0	58,0	5,0	± 12,5	± 2,0	↔	↕	🛒	
GFSW 20.5	20,0	63,0	24,5	5,0	-2,0 / +3,0	-2,0 / +3,0	↔	↕	🛒	
GFSW 30.5	30,0	71,0	32,5	5,0	± 4,0	± 2,0	↔	↕	🛒	
GFSW 40.5	40,0	82,0	43,0	5,0	± 6,0	± 2,0	↔	↕	🛒	
GFSW 50.5	50,0	91,0	49,0	5,0	± 10,0	± 2,0	↔	↕	🛒	
GFSW 60.5	60,0	100,0	59,0	5,0	± 12,5	± 2,0	↔	↕	🛒	

* Koextrusion: Zusammenführen von artgleichen oder fremdartigen Kunststoffschmelzen.



FUGENDICHTUNG

MASSE
21 m Rollen

MATERIAL
Koextrudierte
Kunststoffe

WARTUNG
Austauschbare
Dichtungen

FARBEN



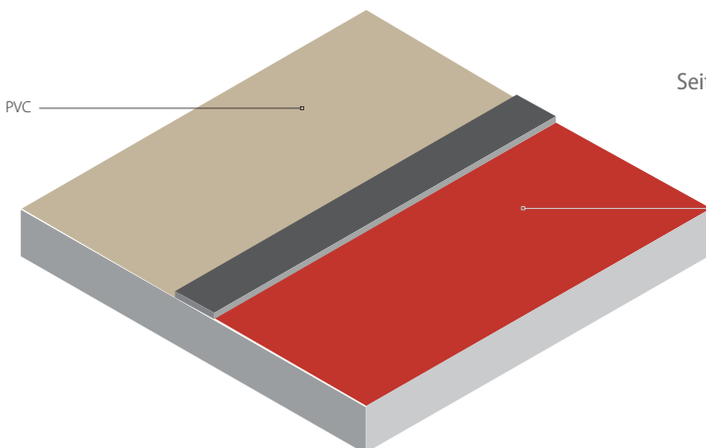
Schwarz
RAL 9004

Grau
RAL 7001

Weiß
RAL 9016

Beige
RAL 1019

Braun
RAL 8024



Die Profile der GFS-Serie können auf beiden Seiten verschiedene Bodenbeläge aufnehmen, wie etwa PVC-Teppich-Kombinationen

WEITERE INFORMATIONEN:
www.c-sgroup.de/produkte/dehnungsfugenprofile

GFS Serie

20-60 mm Fugenbreite | aufgesetzte Montage 10-14 mm Absatz | Alu mit koextrudierter* Dichtung



20-60 mm
FUGENBREITE



aufgesetzt
MONTAGE



2-fache
BEWEGUNGEN



innen
BEREICHE



außen
BEREICHE



250 kg
PUNKTBELASTUNG



beständig
WASSER



Rolllasten
HANDEL - GEWERBE

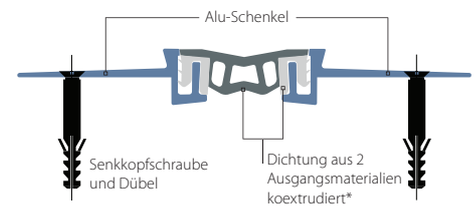


FÜR FUGEN MIT GEMISCHTEN BODENBELÄGEN

Ein leichtes Profil mit Absatz zur Verbindung verschiedener Bodenbeläge entwickelt wie PVC, Laminat, Fliesen usw. Ihre koextrudierter* Kunststoffdichtung verhindert das Eindringen von Wasser während der Reinigung, ist austauschbar und erlaubt kleine bis mittlere horizontale und vertikale Fugenbewegungen.

Anwendungsbereiche

Innenbereiche mit gemischten Bodenbelägen und hohen hygienischen Anforderungen.

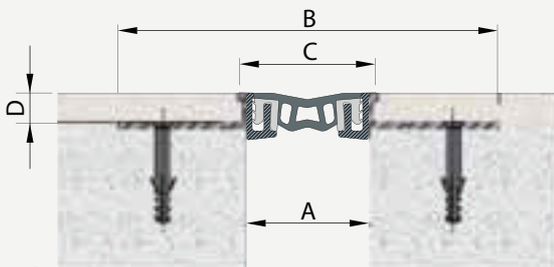


BODENBELÄGE

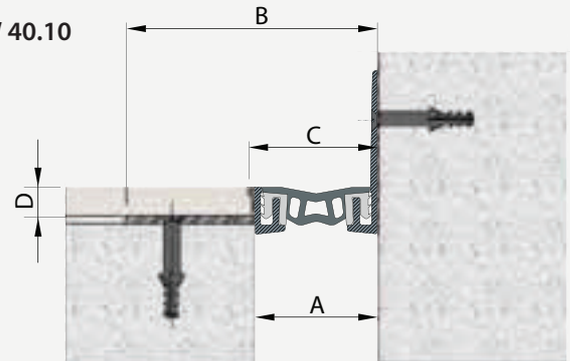


*mit Rampe möglich

GFS 40.10



GFSW 40.10



PASSENDE WANDPROFILE Seite 64 PASSENDE DECKENPROFILE Seite 64

FUGENDICHTUNG

MÄßE
21 m-Rollen

WARTUNG
Austauschbare Dichtungen

MATERIAL
koextrudierten* Kunststoffe

FARBEN



Schwarz
RAL 9004



Grau
RAL 7001



Weiß
RAL 9016
AUF ANFRAGE



Beige
RAL 1019
AUF ANFRAGE



Braun
RAL 8024
AUF ANFRAGE

ALU-SCHENKEL

MÄßE
3 m-Profile VORGEBOHRT
7 Befestigungspunkte pro m

ENTHALTENE BEFESTIGUNGEN
7 Senkkopfschrauben & Dübel pro m

FARBEN



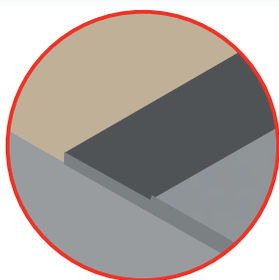
Alu-Natur
STANDARD

ZUBEHÖR

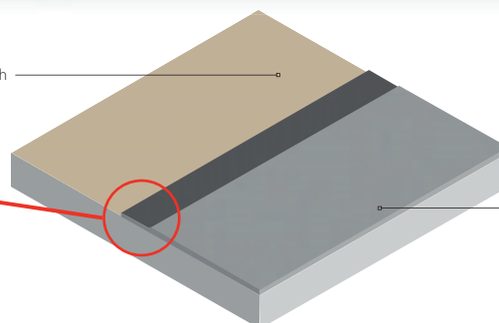
BRANDSCHUTZBARRIEREN
Seite 84

FEUCHTIGKEITSSPERRE
Seite 86

SCHALLSCHUTZ
Seite 86



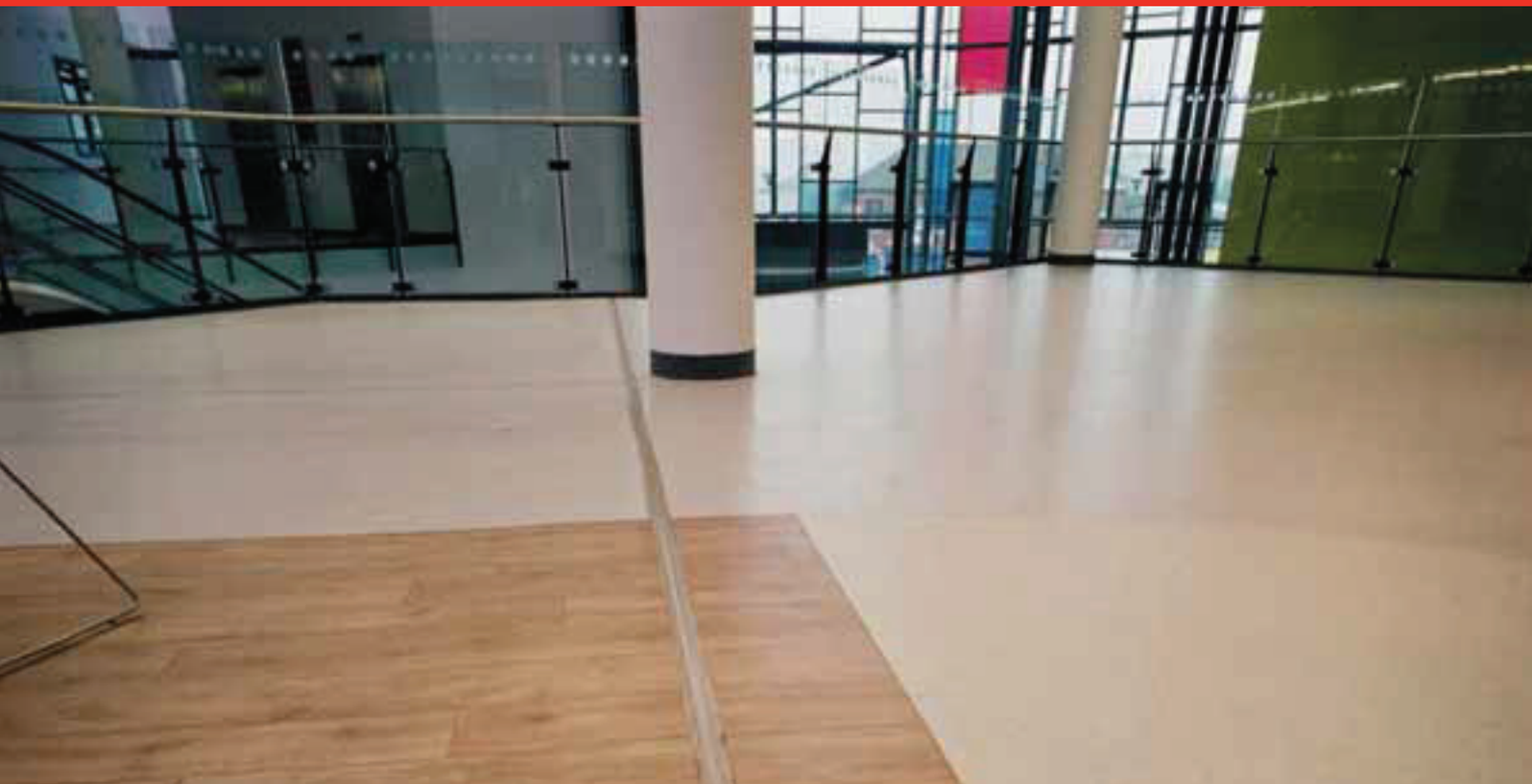
Parkett, Laminat, PVC, Teppich



Fliesen

Ideal zur Verbindung verschiedener Bodenbeläge

* Koextrusion: Zusammenführen von artgleichen oder fremdartigen Kunststoffschmelzen.



Modell	Fugenbreite (mm)	Gesamte Profilbreite (mm)	Sichtbare Profilbreite (mm)	Profilhöhe (mm)	Fugenspiel (mm)		Belastbarkeit
	A	B	C	D			
GFS 20.10	20,0	105,0	27,5	10,0	-2,0 / +3,0	-2,0 / +3,0	
GFS 20.14	20,0	105,0	27,5	14,0	-2,0 / +3,0	-2,0 / +3,0	
GFS 30.10	30,0	113,0	35,0	10,0	± 4,0	± 2,0	
GFS 30.14	30,0	113,0	35,0	14,0	± 4,0	± 2,0	
GFS 40.10	40,0	124,0	46,0	10,0	± 6,0	± 2,0	
GFS 40.14	40,0	124,0	46,0	14,0	± 6,0	± 2,0	
GFS 50.10	50,0	133,0	48,5	10,0	± 10,0	± 2,0	
GFS 50.14	50,0	150,0	48,5	14,0	± 10,0	± 2,0	
GFS 60.10	60,0	143,0	58,0	10,0	± 12,5	± 2,0	
GFS 60.14	60,0	160,0	58,0	14,0	± 12,5	± 2,0	
GFSW 20.10	20,0	64,0	24,5	10,0	-2,0 / +3,0	-2,0 / +3,0	
GFSW 20.14	20,0	64,0	24,5	14,0	-2,0 / +3,0	-2,0 / +3,0	
GFSW 30.10	30,0	72,0	32,5	10,0	± 4,0	± 2,0	
GFSW 30.14	30,0	72,0	32,5	14,0	± 4,0	± 2,0	
GFSW 40.10	40,0	82,0	43,0	10,0	± 6,0	± 2,0	
GFSW 40.14	40,0	82,0	43,0	14,0	± 6,0	± 2,0	
GFSW 50.10	50,0	100,0	49,0	10,0	± 10,0	± 2,0	
GFSW 50.14	50,0	108,0	49,0	14,0	± 10,0	± 2,0	
GFSW 60.10	60,0	110,0	59,0	10,0	± 12,5	± 2,0	
GFSW 60.14	60,0	118,0	59,0	14,0	± 12,5	± 2,0	

WEITERE INFORMATIONEN:
www.c-sgroup.de/produkte/dehnungsfugenprofile