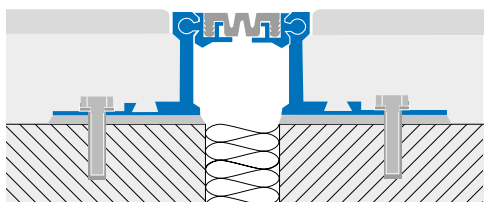




jointec GR

VERLEGEHINWEIS:

- Der Metall-Einsatz in die seitlichen Flügeln einfügen.
- Vor dem Ausrichten muss den Gummieinsatz in die Seitenflügel eingesetzt werden.
- Der Gummi-Einsatz mit Klebeband vor Zementrückständen schützen.
- Befestigung der Lochschenkel am Unterboden mit dimensionierten Befestigungsankern (7 je laufendem Meter bzw. einen alle 30 cm beidseitig).
- Betonverlegung in einer definierten Höhe bis hin an die Metallschienen.
- Mit Fliesen belegen.



JOINTEC GR-AN* Aluminium Natur - Breite 68 mm - Fuge 46 mm

Aluminiumprofil extrudiert beständig gegen mechanische Belastungen. Für die Anwendung im Außenbereich wird die Ausführung aus Messing Jointec GM empfohlen. 37 mm breiter Gummieinsatz mit hoher Elastizität. Einsatz*: Erhältlich standard oder glatt auf Anfrage (Seite 179).

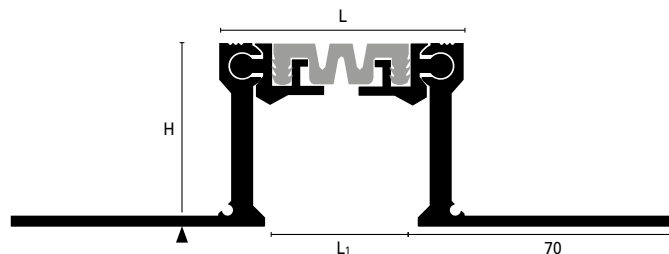


JOINTEC GRL-AN* Aluminium Natur - Breite 78 mm - Fuge 56 mm

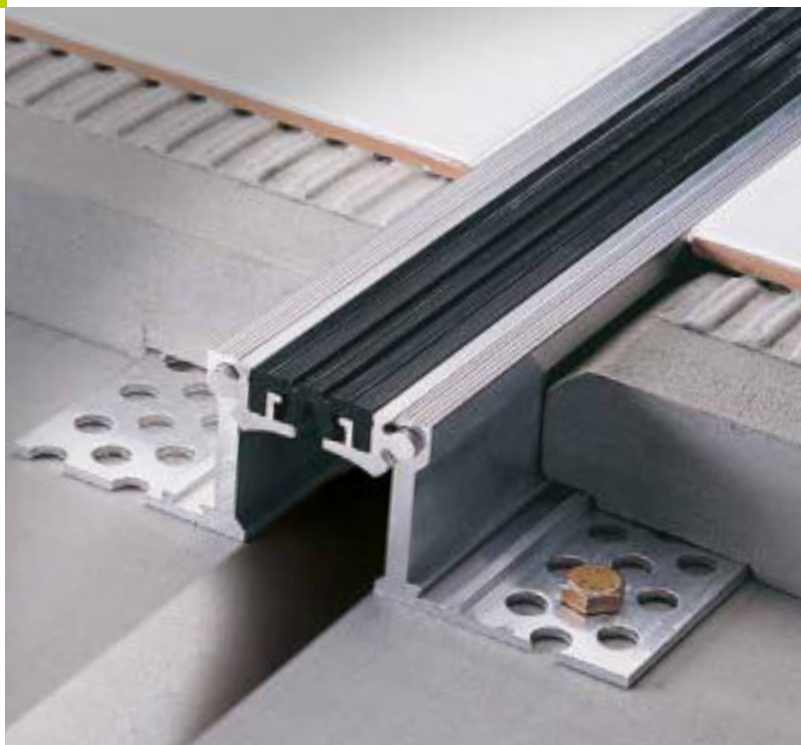
Aluminiumprofil extrudiert beständig gegen mechanische Belastungen. Für die Anwendung im Außenbereich wird die Ausführung aus Messing Jointec GM empfohlen. 47 mm breiter - Gummieinsatz mit hoher Elastizität.



JOINTEC GR ist ein zusammenstellbares Schwerlast-Dehnungsfugenprofil mit drehender Bewegung zwischen den Metallflügel und dem Gummieinsatz. Geeignet für die Aufnahme von Strukturbewegungen in großen Gebäuden und bei größeren Bautrennungen. Der Einsatz erfolgt über den bestehenden Trennfugen der Gebäudeteile. Weiter dient das Profil zum Verbinden und zum Schließen waagrechten, senkrechten und queren Anpassungsvermögen von diesen Zwischenräumen (gemäß der Bewegungen des gesamten Gebäudes, ständig oder zyklisch). Weitere Unterteilungen dieser Flächen sind mit technisch leichteren Bewegungsfugen anzuführen, je nach Art des Verkehrs auf der Oberfläche. Siehe Verlegungshinweise auf Seite 263.



(GR 500 AN*)



	H=mm	L=mm	L1=mm	Art.		
Material: Aluminium extrudiert	20	68	46	GR	200	AN 51/23*
	50	68	46	GR	500	AN 51/23*
	70	68	46	GR	700	AN 51/23*
Ausführung: Natur (AN)						
Einsatz**:	Resinprene Schwarz (P51 - empfohlen), Zementgrau (P23)					
Länge:	4,00 m					

**"S" für die Ausführung mit "glatter" Einsatz

Material: Aluminium extrudiert	20	78	56	GRL	200	AN 51/23
	50	78	56	GRL	500	AN 51/23
	70	78	56	GRL	700	AN 51/23
Ausführung: Natur (AN)						
Einsatz**:	Resinprene Schwarz (P51 - empfohlen), Zementgrau (P23)					
Länge:	4,00 m					