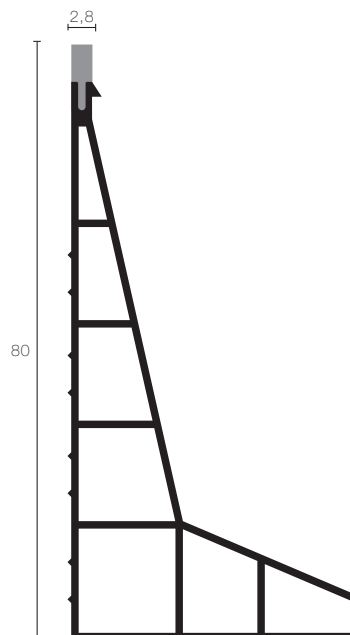


# Variabel einsetzbare Dehnungsfuge für Betonindustrieböden

jointec™ GC

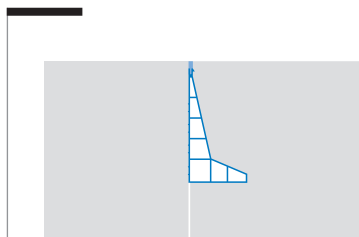


Dehnungsfuge aus PVC zur Realisierung von Aufteilungen für Betonbodenbeläge durch Abstützung und Glätten mit Betonrüttler. Moduleseiten von ca. 5 x 5 m vorzusehen, danach kommt den Betonguss und die Abstützung mit Stütze auf der Dehnungsfuge, die als Nivellierwaage dient.

Andere nachfolgende Schnitte oder Füllungen sind nicht notwendig. Patent angemeldet.

Zeichnung Maßstab 1:1

Die Zeichnung zeigt, wie die Dehnungsfuge die Bewegungsräume festsetzt und die Rissbildungen somit kontrolliert. Schnell zu verlegen, wirkungsvoll und dauerhaft.



## JOINTEC GC 80 P 23 Kunststoff co-extrudiert

Profil aus PVC co-extrudiert mit Sichtfläche in zementgrau streng geprüft im Produktionsverfahren.

Material: PVC

Länge: 2,50 m, auf Anfrage 5,00 m



H=mm

80

Farbe

zementgrau

Art.

GC 80 P 23

# Variabel einsetzbare Randdehnungsfuge für Betongüsse

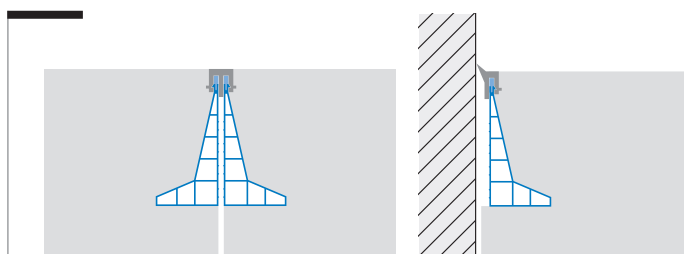
jointec™ GC



Der Umfang muss unbedingt eine ausreichende Dehnungszone vorsehen. Das PROFIL GC, verlegt zusammen mit der weichen Dichtung GCP, ermöglicht die Ausführung eines Dichtungsraums und die ästhetische Vervollständigung der Verlegungsarbeit als Alternative an die nachfolgende Montage einer Sockelleiste.

Der Artikel GC kann eine doppelte Dehnungsfuge, dank der Verbindung mit der geeigneten weichen PVC-Dichtung Art. GCR, werden.

Somit versichert sie höhere Bewegungs- und Aufnahmefähigkeiten z.B. für Betongüsse-Wiederaufnahmen.



## JOINTEC GCP 80 P 23 Resinflex Kunststoff

Die Dichtung wird zusammen mit der Dehnungsfuge GC eingesetzt, um die Ausführung von Kantenverbindungen bei Betonbodenbeläge zu ermöglichen.

Material: Resinflex  
Länge: Rollen von 100 m

## JOINTEC GCR 80 P 23 Kunstharz Resinflex

Die Dichtung zusammen mit der Dehnungsfuge GC einzusetzen, erlaubt die Realisierung einer Dehnungsfuge für Betongüsse-Wiederaufnahmen.

Material: Resinflex  
Länge: in Rollen von 100 m

B=mm	Farbe	Art.
12	zementgrau	GCP 80 P 23

B=mm	Farbe	Art.
15	zementgrau	GCR 80 P 23