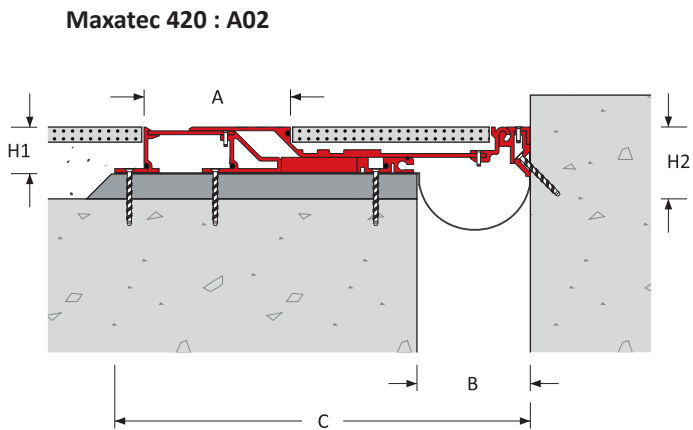
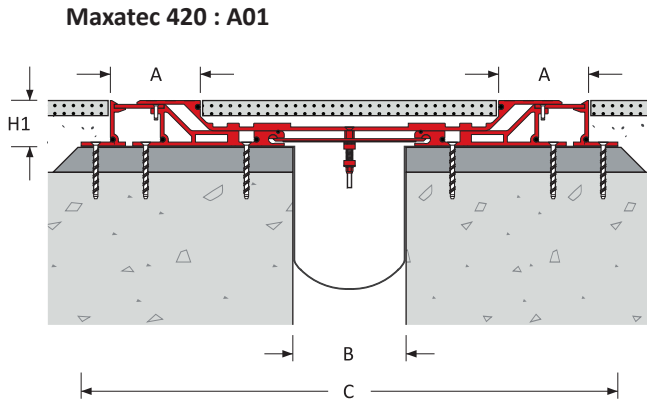


# Maxatec 420 : A01-A02



### Wahlkriterien

### Belastung

### Produktdetails

Fugen- position	Fugen- breite B (mm)	Bewegungskapazität (mm)		Eurocode Rating				Produktabmessung		Sicht- breite A (mm)	Auflage- breite C (mm)	Produkt- nummer	
		Thermik ±	[Total]	Seismik ±	[Total]								Höhe H1 (mm)
Boden/ Boden	50	± 50	[100]	+50/-35	[85]	20 kN	69 kN	30 kN	50:60	-	119	611	420-A01-050-(H1)
	75			±50.0	[100]							636	420-A01-075-(H1)
	100			±50.0	[100]							661	420-A01-100-(H1)
	150			±75.0	[150]	711	420-A01-150-(H1)						
	200			±100	[200]	761	420-A01-200-(H1)						
	250			±125	[250]	811	420-A01-250-(H1)						
	300			±150	[300]	861	420-A01-300-(H1)						
	400			±200	[400]	1061	420-A01-400-(H1)						
	500			±250	[500]	1191	420-A01-500-(H1)						
Boden/ Wand	50	± 50	[100]	±50.0	[100]	20 kN	69 kN	30 kN	50:60	66	194	417	420-A02-050-(H1)
	75			±50.0	[100]							490	420-A02-075-(H1)
	100			±50.0	[100]							500	420-A02-100-(H1)
	150			±75.0	[150]	550	420-A02-150-(H1)						
	200			±100	[200]	631	420-A02-200-(H1)						
	250			±125	[250]	706	420-A02-250-(H1)						
	300			±150	[300]	781	420-A02-300-(H1)						
	400			±200	[400]	931	420-A02-400-(H1)						
	500			±250	[500]	1081	420-A02-500-(H1)						

a) Das 50mm System ist für einen Bodenbelag mit einer Höhe von 10mm ausgelegt.

b) Das 60mm System ist für einen Bodenbelag mit einer Höhe von 20mm ausgelegt.

Technische Änderungen vorbehalten

## Eigenschaften

### Oberfläche

Oberflächensystem ausgelegt für hohe Bewegungsaufnahmen bei gleichbleibender Barrierefreiheit

### Bewegung

Hervorragende Bewegungskapazität

ASTM E-1399 Klasse I: Thermik

Klasse II: Wind

Klasse III: Seismik

Belastung durch Wind und Thermik: ±25 mm

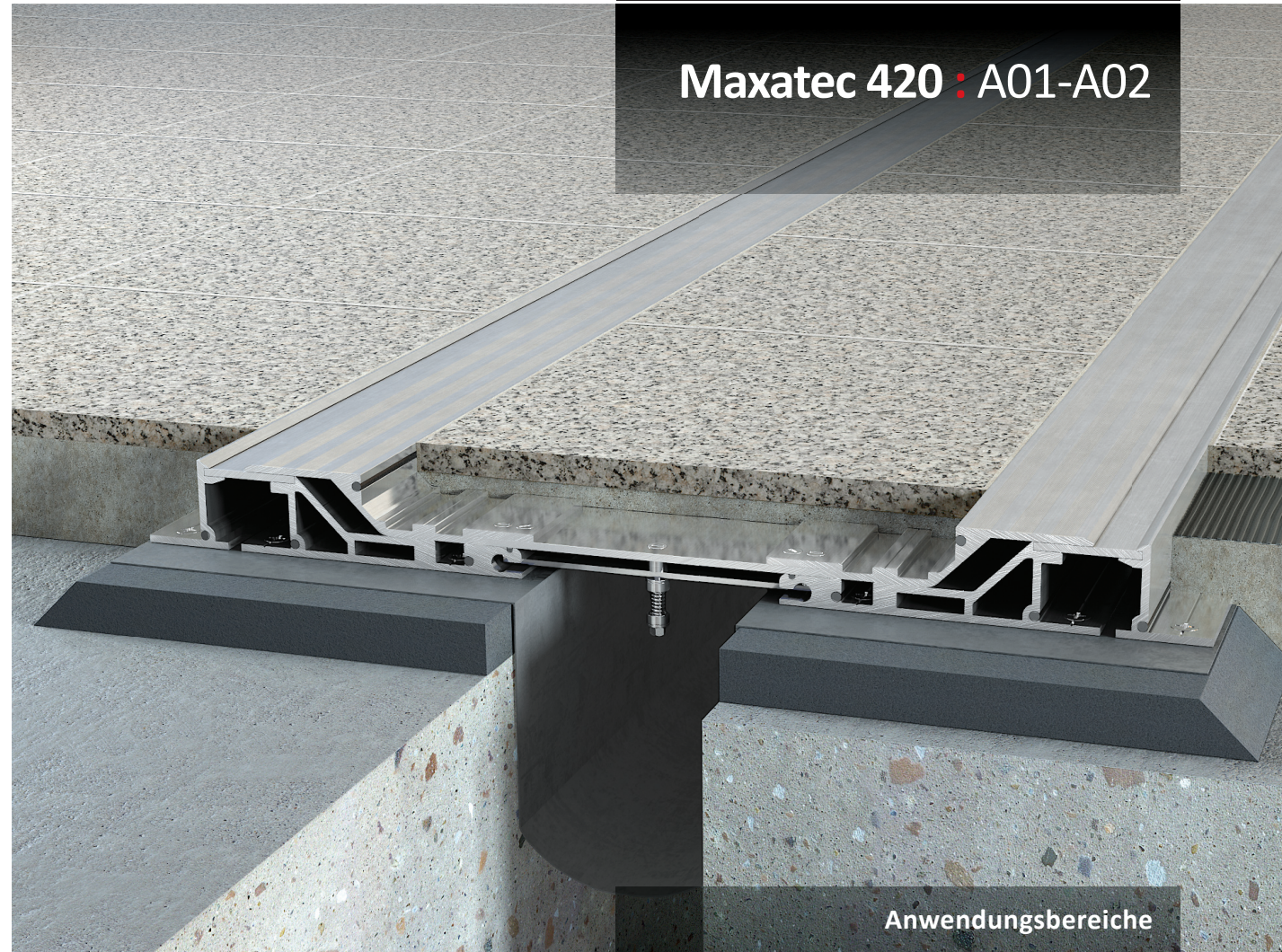
Seismische Bewegung: ±50% der Fugenbreite

## Verkehrsbewegungen pro Tag

				
> 25,000	≤ 1,000	≤ 1,000	≤ 100	-

## Systemoptionen

Fugenbreite	50, 75, 100, 150, 200, 250, 300, 400, 500 mm
Höhe	50, 60 mm
Materialtyp	Aluminium
Farben	-
Feuerbeständigkeit	Mit optionaler Brandschutzeinlage
Wasserfestigkeit	Mit optionaler EPDM-Einlage
Vormontage im Werk	Kontaktieren Sie bitte Vexcolt



## Maxatec 420 : A01-A02

## Anwendungsbereiche

Flughäfen | Bildungszentren | Messehallen  
Kaufhäuser | Lagerhallen | Krankenhäuser  
Museen | Bürogebäude & Hotels  
Parkhäuser | Kulturstätten | Wohnbauten  
Straßen & Brücken | Supermärkte | Shopping-Centres | Stadien | Bahnhöfe & Metrostationen