

// BAUWERKDEHNFUGENPROFILE AUS ALUMINIUM

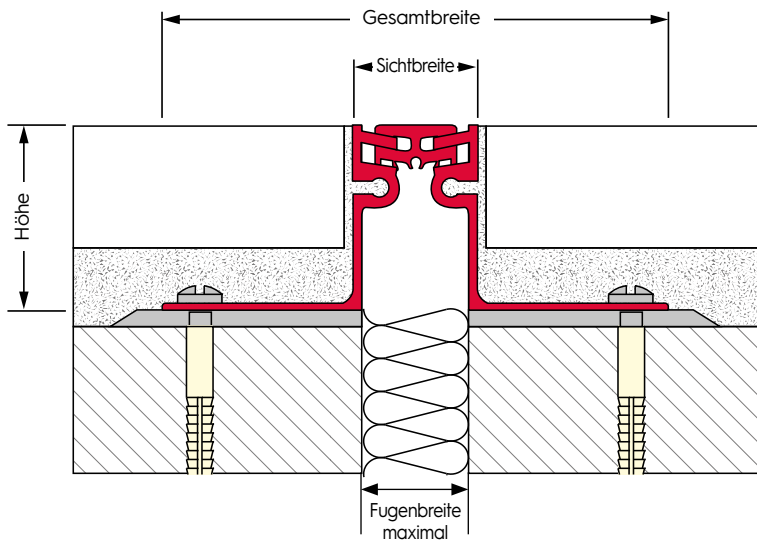
aus Aluminium-Vollmaterial, wartungsfrei, für hohe Belastungen

// BESCHREIBUNG

Bauwerkdehnfugenprofil aus Aluminium für Fußbodenflächen mit hoher Belastung.

- Symmetrische Sichtfläche
- Strukturierte Oberfläche bietet hohe Rutschsicherheit
- Massives Vollaluminium deshalb wartungsfrei, verschleißfest und langlebig
- MultiHole Lochschenkel flexible Verankerungsmöglichkeiten und exzellenter Verbund

// EIGENSCHAFTEN



Länge: 4,00 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm
19	FFS 40/1900-400	173	40
25	FFS 40/2500-400	161	40
35	FFS 40/3500-400	163	40
60	FFS 40/6000-400	163	40

- **Belastbarkeit PKW/LKW (DIN 1072):** 300 kN
- **Belastbarkeit Stapler (DIN 1055):** 70 kN
- **Belastbarkeit harte Rollen:** 6,5 kg / mm Radbreite
- **Fugenbreite:** bis max. 35 mm
- **Fugenspiel:** 16 +/- 8 mm

Material: Vollaluminium-Trägerprofil mit Alu-Befestigungswinkel (gelocht) und strukturierter Oberfläche für Rutschsicherheit und symmetrischer Sichtfläche.

Länge: 4,00 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm
50	FFS 46/5000-400	165	46

- **Belastbarkeit PKW/LKW (DIN 1072):** 300 kN
- **Belastbarkeit Stapler (DIN 1055):** 70 kN
- **Belastbarkeit harte Rollen:** 6,5 kg / mm Radbreite
- **Fugenbreite:** bis max. 35 mm
- **Fugenspiel:** 20 +/- 10 mm

Material: Vollaluminium-Trägerprofil mit Alu-Befestigungswinkel (gelocht) und strukturierter Oberfläche für Rutschsicherheit und symmetrischer Sichtfläche.