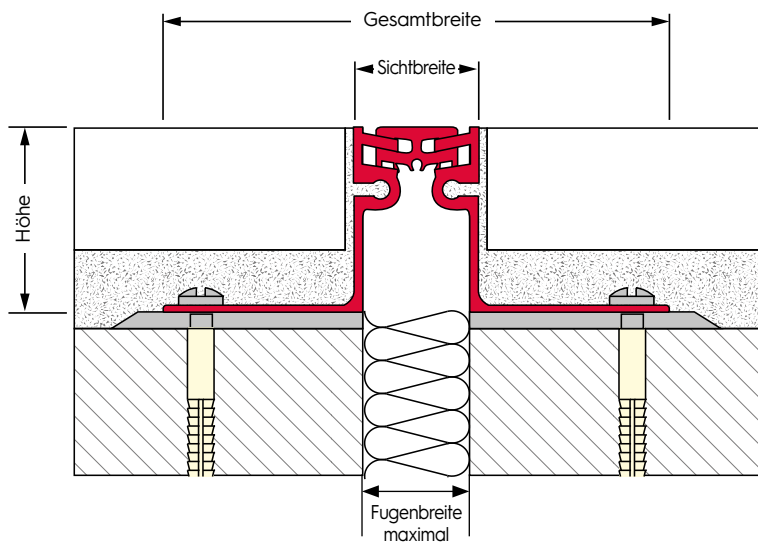


fuma // MOVE - BAUWERKDEHNFUGENPROFILE
 Aluminium-Vollmaterial, wartungsfrei, für hohe Belastungen

// BESCHREIBUNG

Bauwerkdehnfugenprofil aus Aluminium für Fußbodenflächen mit hoher Belastung.

- Symmetrische Sichtfläche
- Strukturierte Oberfläche bietet hohe Rutsicherheit
- 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 Rutsicherheit 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 Rutsicherheit und symmetrischer Sichtfläche.