

# FS 255 / FS 295 / FS 410

PROFILE FÜR HOHE LASTANFORDERUNGEN BEI GERINGEN HÖHEN

# MIGUTRANS

MASSIVE VOLLMETALLFUGENKONSTRUKTIONEN FÜR VERKEHRSLASTEN



- 1 Spaltfreie, symmetrische Sichtfläche**  
keine Schmutzansammlungen, geringer Reinigungsaufwand
- 2 Strukturierte Oberfläche**  
bietet hohe Rutschsicherheit
- 3 Schenkellose extrem flache Konstruktion**  
ideal für Sanierungsaufgaben
- 4 Technisch ausgereifte Gelenkkonstruktion**  
ermöglicht dreidimensionale Bewegungsaufnahme
- 5 Massives Vollaluminium**  
deshalb wartungsfrei, verschleißfest und langlebig

Profil	Fugenbreite max. $b_f$ [mm]	Fugenbewegung gesamt $\Delta b_f$ [mm]	Sichtbare Profilbreite $b_s$ [mm]	Profilbreite total $b_t$ [mm]	Profilhöhe $h$ [mm]	Belastbarkeit  [kN]	Belastbarkeit  [kN]	Belastbarkeit  Harte Rollen [kg/mm]
FS 255/30	50	60 (±30)	253	253	30	600	130	15
FS 295/30	90	60 (±30)	293	293	30	600	130	15
FS 410/30	205	60 (±30)	410	410	30	300	70	15

**Fabrikationslänge:** 3 m

**Standardfarbe:** Alu natur, FS 410: Aluminium eloxiert

Wir empfehlen die Befestigung mit Edelstahlschrauben MultiMonti MMS F 7,5 x 115/50 ES (ebenfalls über uns erhältlich), Befestigungsabstand: 200 mm.

