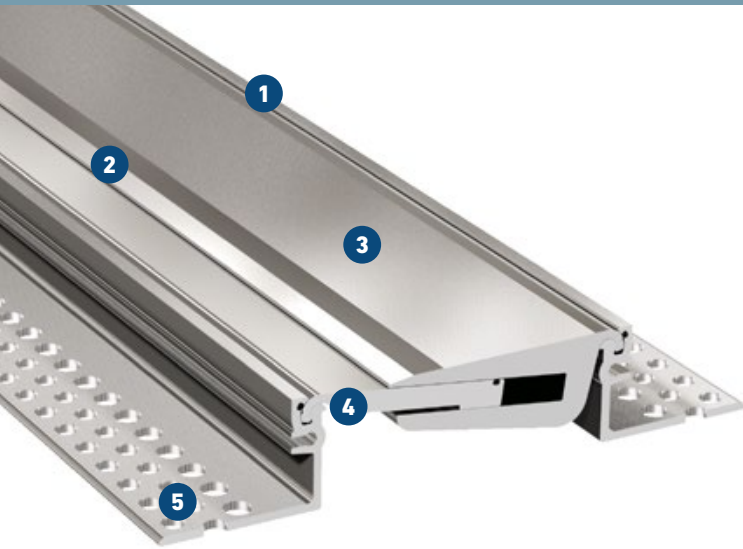


FS 160

FÜR FUSSBODENFLÄCHEN MIT HOHER BELASTUNG

MIGUTRANS

MASSIVE VOLLMETALLFUGENKONSTRUKTIONEN
FÜR VERKEHRSLASTEN



- 1 Massives Vollaluminium**
deshalb wartungsfrei, verschleißfest und langlebig
- 2 Spaltfreie Sichtfläche**
keine Schmutzansammlungen, geringer Reinigungsaufwand
- 3 Strukturierte Oberfläche**
bietet hohe Rutsicherheit
- 4 Technisch ausgereifte Gelenkkonstruktion**
ermöglicht dreidimensionale Bewegungsaufnahme
- 5 MultiHole Lochschenkel**
flexible Verankerungsmöglichkeiten und exzellenter Verbund

Profil	Fugenbreite max.	Fugenbewegung gesamt	Sichtbare Profilbreite	Profilbreite total	Profilhöhe	Belastbarkeit	Belastbarkeit	Belastbarkeit
	b_f [mm]	Δb_f [mm]	b_s [mm]	b_t [mm]	h [mm]	[kN]	[kN]	Harte Rollen [kg/mm]
FS 160/22*	130	60 (±30)	162	280	22	300	70	6,5
FS 160/30*	130	60 (±30)	162	280	30	300	70	6,5
FS 160/42	130	60 (±30)	162	284	42	300	70	6,5
FS 160/52	130	60 (±30)	162	284	52	300	70	6,5
FS 160/62	130	60 (±30)	162	284	62	300	70	6,5
FS 160/77	130	60 (±30)	162	284	77	300	70	6,5
FS 160/87	130	60 (±30)	162	284	87	300	70	6,5
FS 160/97	130	60 (±30)	162	284	97	300	70	6,5

* Mindestfugenbreite 130 mm
Fabrikationslänge: 4 m
Standardfarbe: Alu natur
 Größere Profilhöhen auf Anfrage.

