

# FS 110

FÜR FUSSBODENFLÄCHEN MIT HOHER BELASTUNG

# MIGUTRANS

MASSIVE VOLLMETALLFUGENKONSTRUKTIONEN  
FÜR VERKEHRSLASTEN



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

Profil	Fugenbreite max.	Fugenbewegung gesamt	Sichtbare Profilbreite	Profilbreite total	Profilhöhe	Belastbarkeit	Belastbarkeit	Belastbarkeit
	$b_f$ [mm]	$\Delta b_f$ [mm]	$b_s$ [mm]	$b_t$ [mm]	$h$ [mm]	[kN]	[kN]	Harte Rollen [kg/mm]
FS 110/22*	75	30 (±15)	110	226	22	300	70	6,5
FS 110/30	75	30 (±15)	110	226	30	300	70	6,5
FS 110/42	75	30 (±15)	110	230	42	300	70	6,5
FS 110/52	75	30 (±15)	110	230	52	300	70	6,5
FS 110/62	75	30 (±15)	110	230	62	300	70	6,5
FS 110/77	75	30 (±15)	110	230	77	300	70	6,5
FS 110/87	75	30 (±15)	110	230	87	300	70	6,5
FS 110/97	75	30 (±15)	110	230	97	300	70	6,5

\* Mindestfugenbreite 75 mm.

**Fabrikationslänge:** 4 m

**Standardfarbe:** Alu natur

Größere Profilhöhen auf Anfrage.

