


- 1 Rutschfeste Oberfläche sorgt für Sicherheit**  
Spezielle Riefenstruktur, auch für Sporthallen geeignet
- 2 Elastische MIGUFLEX-Einlage**  
zur Schallunterbrechung geeignet
- 3 Geringe Folgekosten**  
Einlage jederzeit auswechselbar
- 4 Extrem flache Konstruktion**  
Optimal für den nachträglichen Einbau

Profil	Fugenbewegung gesamt	Profilbreite total	Fugenbreite erforderlich	Breite der Einlage	Einbautiefe	Stärke der überstehenden Alu-Schenkel	Belastbarkeit
	$\Delta b_f$ [mm]	$b_t$ [mm]	$b_f \text{ min}$ [mm]	$b_s$ [mm]	$h$ [mm]	[mm]	 [kN]
FN 110	60 (±30)	311	75	64	40	6,3	35

**Installationsanleitung:** Um geringfügige Unebenheiten auszugleichen, muss das Profil mit einem Epoxidharzkleber eingeklebt werden, z.B. Reckli-Adhesive EP. Danach werden die Aluminiumwinkel beidseitig in einen Abstand von ca. 200 mm mit Edelstahlschrauben befestigt. Zu verwenden sind hierfür Multi Monti Schrauben, MMS-F 7,5 ES oder gleichwertig.

**Fabrikationslänge:** 4 m

**Standardfarbe:** schwarz

**Wandanschlüsse:** E3, E4

