

**Geeignet für Verkehrslasten durch Gabelstapler und Hubwagen (unter der Bedingung einer ausreichenden Tragfähigkeit des Bodens)**

**Massive Edelstahl-Trägerprofile**

**EPDM Einlage über die gesamte Profilhöhe**

**UV- und ozonbeständig**

**Hohe Chemikalienbeständigkeit**



**Schmale Sichtfläche**

**Hohe Druck- und Verformungsfestigkeit des EPDM Materials**

**Geschliffene Metalloberfläche zur besseren Verbindung mit dem angrenzenden Boden**

**Überschleifbar**

**Reduzierung der Trittschallübertragung**

Profil	Fugenbewegung gesamt	Sichtbare Profilbreite	Profilhöhe total	Belastbarkeit	Belastbarkeit
	$\Delta b_f$ [mm]	$b_s$ [mm]	$h$ [mm]	 [kN]	 [kN]
ESF-U 10/10 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	10	300	35
ESF-U 10/15 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	15	300	35
ESF-U 10/20 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	20	300	35
ESF-U 10/30 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	30	300	35
ESF-U 10/40 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	40	300	35
ESF-U 10/50 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	50	300	35
ESF-U 10/60 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	60	300	35
ESF-U 10/70 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	70	300	35
ESF-U 10/80 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	80	300	35
ESF-U 10/90 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	90	300	35
ESF-U 10/100 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	100	300	35

**Fabrikationslänge:** 2,50 m

**Werkstoff:** 1.4301

**Farbe EPDM:** Schwarz, Grau, Beige.

