**Leistungsbeschreibung**

MIGUA - Unsere Produkte

**LV 01 MIGUA Fugensysteme GmbH**

**Titel 01.03 Aufbau nach Produktgruppen**

**Bereich 01.03.02 MIGUTRANS**

**01.03.02.6 MIGUTRANS - Profile für die nachträgliche Montage FSNX**

**01.03.02.6.25 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 75**

MIGUTRANS-Bewegungsfugen-Profil für den nachträglichen Einbau

**FSNX 75**

Material: Vollaluminium-Trägerprofil, Lochschenkel mit Migua® Befestigungsmatrix, elastischen Gummidichtungen aus synthetischem Kautschuk und strukturierter Oberfläche für Rutschsicherheit

Fugenbreite: min. 84 mm

Fugenbewegung: 20 mm (±10 mm)

Einbautiefe: 21 mm

Stärke des überstehenden Schenkels: 6,6 mm

Belastbarkeit: 90 kN LKW (nach DIN 1072), 35 kN Stapler (nach DIN 1055), Fahrzeuge mit harten Rollen mit max. 6,5 kg/mm Rollenbreite

Spaltfreie Sichtfläche - keine Verschmutzungsgefahr, dreidimensionale Bewegungsaufnahme (Gelenkausbildung).

Wegen der erforderlichen Druckfestigkeit müssen die seitlichen Auflageschenkel in eine dünne Ausgleichsschicht aus Epoxidharz eingeklebt werden. Nach dem Erhärten sind die Befestigungsschenkel der Profile mit Betonschrauben Heco Edelstahlschrauben MMS-plus-F A4 7,5 X 75/10 (oder einen anderen Anker der auf der Migua-Internetseite veröffentlichten Standardverankerungsliste) im Abstand von 20 cm erschütterungsfrei auf dem Untergrund zu verankern.

Profilfarbe: Alu natur

Fabrikationslänge: 4 m

liefern und nach Herstellervorschrift fachgerecht einbauen

wie vor beschrieben, jedoch Profil FSNX 75 E4

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach oben sichtbar

wie vor beschrieben, jedoch Profil FSNX 75 E3

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach unten nicht sichtbar

Hersteller: MIGUA Fugensysteme GmbH,

Dieselstr. 20, 42489 Wülfrath

www.migua.com

Tel.: 02058/774-0, Fax: 02058/774-48, e-Mail: info@migua.de

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.26 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 75 E3**

FSNXX 75 E3

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach unten - nicht sichtbar

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.27 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 75 E4**

FSNX 75 E4

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach oben - sichtbar

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.28 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 75 - Formteile: Winkel, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

Winkel, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.29 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 75 - Formteile: T Stück, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

T – Stück, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.30 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 75 - Formteile: Kreuz Stück, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

Kreuz – Stück, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++

**01.03.02.6.37 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 110**

MIGUTRANS-Bewegungsfugen-Profil für den nachträglichen Einbau

**FSNX 110**

Material: Vollaluminium-Trägerprofil, Lochschenkel mit Migua® Befestigungsmatrix, elastischen Gummidichtungen aus synthetischem Kautschuk und strukturierter Oberfläche für Rutschsicherheit

Fugenbreite: min. 118 mm

Fugenbewegung: 30 mm (±15 mm)

Einbautiefe: 21 mm

Stärke des überstehenden Schenkels: 6,6 mm

Belastbarkeit: 90 kN LKW (nach DIN 1072), 35 kN Stapler (nach DIN 1055), Fahrzeuge mit harten Rollen mit max. 6,5 kg/mm Rollenbreite

Spaltfreie Sichtfläche - keine Verschmutzungsgefahr, dreidimensionale Bewegungsaufnahme (Gelenkausbildung).

Wegen der erforderlichen Druckfestigkeit müssen die seitlichen Auflageschenkel in eine dünne Ausgleichsschicht aus Epoxidharz eingeklebt werden. Nach dem Erhärten sind die Befestigungsschenkel der Profile mit Betonschrauben Heco Edelstahlschrauben MMS-plus-F A4 7,5 X 95/10 (oder einen anderen Anker der auf der Migua-Internetseite veröffentlichten Standardverankerungsliste) im Abstand von 20 cm erschütterungsfrei auf dem Untergrund zu verankern.

Profilfarbe: Alu natur

Fabrikationslänge: 4 m

liefern und nach Herstellervorschrift fachgerecht einbauen

wie vor beschrieben, jedoch Profil FSNX 110 E4

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach oben sichtbar

wie vor beschrieben, jedoch Profil FSNX 110 E3

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach unten nicht sichtbar

Hersteller: MIGUA Fugensysteme GmbH,

Dieselstr. 20, 42489 Wülfrath

www.migua.com

Tel.: 02058/774-0, Fax: 02058/774-48, e-Mail: info@migua.de

0**,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.38 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 110 E3**

FSNX 110 E3

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach unten - nicht sichtbar

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.39 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 110 E4**

FSNX 110 E4

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach oben - sichtbar

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.40 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 110 - Formteile: Winkel, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

Winkel, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.41 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 110 - Formteile: T Stück, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

T – Stück, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.42 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 110 - Formteile: Kreuz Stück, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

Kreuz – Stück, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++

**01.03.02.6.43 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 130**

MIGUTRANS-Bewegungsfugen-Profil für den nachträglichen Einbau

**FSNX 130**

Material: Vollaluminium-Trägerprofil, Lochschenkel mit Migua® Befestigungsmatrix, elastischen Gummidichtungen aus synthetischem Kautschuk und strukturierter Oberfläche für Rutschsicherheit

Fugenbreite: min. 142 mm

Fugenbewegung: 40 mm (±20 mm)

Einbautiefe: 28 mm

Stärke des überstehenden Schenkels: 6,6 mm

Belastbarkeit: 90 kN LKW (nach DIN 1072), 35 kN Stapler (nach DIN 1055), Fahrzeuge mit harten Rollen mit max. 6,5 kg/mm Rollenbreite

Spaltfreie Sichtfläche - keine Verschmutzungsgefahr, dreidimensionale Bewegungsaufnahme (Gelenkausbildung).

Wegen der erforderlichen Druckfestigkeit müssen die seitlichen Auflageschenkel in eine dünne Ausgleichsschicht aus Epoxidharz eingeklebt werden. Nach dem Erhärten sind die Befestigungsschenkel der Profile mit Betonschrauben Heco Edelstahlschrauben MMS-plus-F A4 7,5 X 95/10 (oder einen anderen Anker der auf der Migua-Internetseite veröffentlichten Standardverankerungsliste) im Abstand von 20 cm erschütterungsfrei auf dem Untergrund zu verankern.

Profilfarbe: Alu natur

Fabrikationslänge: 4 m

liefern und nach Herstellervorschrift fachgerecht einbauen

wie vor beschrieben, jedoch Profil FSNX 130 E4

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach oben sichtbar

wie vor beschrieben, jedoch Profil FSNX 130 E3

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach unten nicht sichtbar

Hersteller: MIGUA Fugensysteme GmbH,

Dieselstr. 20, 42489 Wülfrath

www.migua.com

Tel.: 02058/774-0, Fax: 02058/774-48, e-Mail: info@migua.de

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.44 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 130 E3**

FSNX 130 E3

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach unten - nicht sichtbar

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.45 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 130 E4**

FSNX 130 E4

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach oben - sichtbar

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.46 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 130 - Formteile: Winkel, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

Winkel, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.47 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 130 - Formteile: T Stück, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

T – Stück, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.48 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 130 - Formteile: Kreuz Stück, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

Kreuz – Stück, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++

**01.03.02.6.55 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 160**

MIGUTRANS-Bewegungsfugen-Profil für den nachträglichen Einbau

**FSNX 160**

Material: Vollaluminium-Trägerprofil, Lochschenkel mit Migua® Befestigungsmatrix, elastischen Gummidichtungen aus synthetischem Kautschuk und strukturierter Oberfläche für Rutschsicherheit

Fugenbreite: min. 170 mm

Fugenbewegung: 60 mm (±30 mm)

Einbautiefe: 34 mm

Stärke des überstehenden Schenkels: 6,6 mm

Belastbarkeit: 90 kN LKW (nach DIN 1072), 35 kN Stapler (nach DIN 1055), Fahrzeuge mit harten Rollen mit max. 6,5 kg/mm Rollenbreite

Spaltfreie Sichtfläche - keine Verschmutzungsgefahr, dreidimensionale Bewegungsaufnahme (Gelenkausbildung).

Wegen der erforderlichen Druckfestigkeit müssen die seitlichen Auflageschenkel in eine dünne Ausgleichsschicht aus Epoxidharz eingeklebt werden. Nach dem Erhärten sind die Befestigungsschenkel der Profile mit Betonschrauben Heco Edelstahlschrauben MMS-plus-F A4 7,5 X 95/10 (oder einen anderen Anker der auf der Migua-Internetseite veröffentlichten Standardverankerungsliste) im Abstand von 20 cm erschütterungsfrei auf dem Untergrund zu verankern.

Profilfarbe: Alu natur

Fabrikationslänge: 4 m

liefern und nach Herstellervorschrift fachgerecht einbauen

wie vor beschrieben, jedoch Profil FSNX 160 E4

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach oben sichtbar

wie vor beschrieben, jedoch Profil FSNX 160 E3

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach unten nicht sichtbar

Hersteller: MIGUA Fugensysteme GmbH,

Dieselstr. 20, 42489 Wülfrath

www.migua.com

Tel.: 02058/774-0, Fax: 02058/774-48, e-Mail: info@migua.de

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.56 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 160 E3**

FSNX 160 E3

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach unten - nicht sichtbar

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.57 MIGUTRANS Bewegungsfugenprofil FSNX 160 E4**

FSNX 160 E4

als Boden-Wand-Ausführung, Wandschenkel vertikal nach oben - sichtbar

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.58 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 160 - Formteile: Winkel, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

Winkel, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.59 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 160 - Formteile: T Stück, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

T – Stück, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**01.03.02.6.60 MIGUTRANS Bodenprofil FSNX 160 - Formteile: Kreuz Stück, flach 90°**

Zulage für werkseitig hergestellte Formteile

Kreuz – Stück, flach 90°

**0,000 Stk** EP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_