

Bauwerkdehnfugenprofile FFV 35

aus **Aluminium**
mit eingezogener
bündiger Kunststoffeinlage
aus Synca



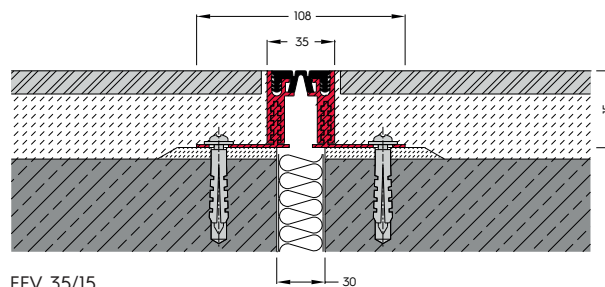
► Produktbeschreibung:

Die fuma-Bauwerksdehnfugenprofile der Serie FFV 35, sind hochwertige Fugenprofile für Bewegungsfugen. Die hochwertige Einlage aus Qualität Synca ist abriebfest, auswechselbar, temperaturbeständig (-30°C bis +120°C) und weitgehend öl-, säure- und bitumenbeständig.

Massive und gleichzeitig leichte Alu-Schenkel zum schnellen Einbau in gefliesten und plattierten Fußböden. Gute Verkrallung und exzellenter Verbund durch MultiHole Lochschenkel. Profil nimmt auch Setzungen auf (dreidimensionale Bewegungsaufnahme).

► Anwendung:

Anwendung in Estrichflächen in Kombination mit Fliesen und verschiedenen Oberbelägen wie Teppich oder Kunststoffbelägen.



Bauwerkdehnfugenprofile aus **Aluminium** mit eingezogener **bündiger** Kunststoffeinlage aus Synca

Profilhöhe in mm fest / variabel	Artikel	Fugenbreite max. in mm	Farbe der Einlage	Fugenspiel in mm	Sichtbreite in mm	Gesamtprofilbreite in mm
15,0	FFV 35/15	30,0	schwarz *	+ 3/- 2 mm	35,0	108,0
20,0	FFV 35/20	30,0	schwarz *	+ 3/- 2 mm	35,0	108,0
25,0	FFV 35/25	30,0	schwarz *		35,0	108,0
35,0	FFV 35/35	30,0	schwarz *		35,0	125,0
50,0	FFV 35/50	30,0	schwarz *	+ 3/- 2 mm	35,0	125,0
30,0 / 45,0 / 50,0 / 55,0	FFV 35/4055	30,0	schwarz *	+ 3/- 2 mm	35,0	108,0
60,0 / 65,0 / 70,0 / 75,0	FFV 35/6075	30,0	schwarz *		35,0	108,0
75,0 / 80,0 / 85,0 / 90,0	FFV 35/7590	30,0	schwarz *	+ 3/- 2 mm	35,0	108,0
90,0 / 95,0 / 100,0 / 105,0	FFV 35/90105	30,0	schwarz *	+ 3/- 2 mm	35,0	108,0

Lieferlängen: 4,00 m. (Sonderlängen bis 4,00m lieferbar, Unterlängenzuschlag)

Belastung: PKW, LKW, luftbereifte Gabelstapler. Kein Dauereinsatz. 30 KN (Belastungsangaben bei verdübelter Einbauvariante)

* **Weitere Farben der Einlage:** grau, braun, hellbeige

► **Pflegehinweise für Aluminium:**

Ausgelegt für eine mittlere, mechanische Belastbarkeit. Empfindlich gegen alkalische Materialien, z. B. kann dies bei frischem Zement zu starken Verfleckungen (Oxidationsflecken) führen. Mörtel- und Fugenmasse sind an sichtbaren Flächen immer sofort mit viel sauberem Wasser abzuwischen. Einmal vorhandene Oxidationsflecken können sehr schlecht wieder entfernt werden.

Für alle Materialien gilt:

Bei der Verlegung und Verfugung von Metallfließenschielen (Aluminium, Edelstahl und Messing) sind unbedingt Kleber- und Fugmaterialien unverzüglich mit frischem klarem Wasser und einem weichen, nicht kratzenden Schwamm zu entfernen, um Korrosionsschäden an den Profilen zu vermeiden. Keine säurehaltigen (z. B. Zementschleierentferner) oder alkalische Reinigungsmittel in Verbindung mit allen Metallprofilen verwenden. Reinigung mit klarem Wasser und trockenem Leinentuch abtrocknen.

Hinweis:

Die korrekte Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Erzeugnisse im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen behalten wir uns vor. Angaben, die über den Inhalt dieses Datenblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Weitere Informationen im jeweils aktuell gültigen Gesamtkatalog.

Stand: 06/2020