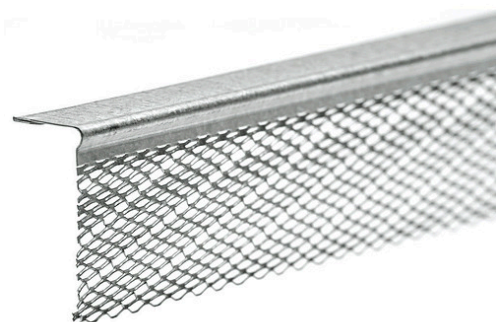


Metal Edge Trim

Stopprofiel voor Gyproc®-platen



De Metal Edge Trim is een stopprofiel voor de afwerking van kantaansluitingen in Gyproc® constructies toepasbaar op plaatdikte vanaf 12,5 mm uit thermisch verzinkt staal (Z100 volgens NBN EN 10346:2015) met één flens in fijn strekmetaal en de andere flens in vol metaal, en voldoet aan NBN EN 14353+A1:2010.

Beschrijving

Toepassing en voordelen	De Metal Edge Trim wordt toegepast in de binnenafbouw en is geschikt: <ul style="list-style-type: none"> • voor strakke aansluitingen van wanden, muurbekledingen en plafonds tegen andere materialen; • voor het afwerken en beschermen van plaatranden; • voor het vormen van terugspringende voegen; • voor plaatdiktes vanaf 12,5 mm.
Vorm	Toebehoren
Kleur	metaal

Technische data

Normering		
Type	NBN EN 14353+A1:2010	PB - FB metalen profiel voor gebruik m
Reactie bij brand	NBN EN 13501-1:2010	

Afmetingen			
	Dikte [mm]	Breedte [mm]	Lengte [mm]
		32	3050

Saint-Gobain Construction Products Belgium NV
 Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kallo
 Tel. : +32 (0)3 360 22 11 Fax : +32 (0)3 360 23 80
 info@gyproc.be
 BTW BE 0400.865.465
 RPR Dendermonde

www.gyproc.be

gyproc
SAINT-GOBAIN

Metal Edge Trim

Verpakking en bewaring

Vorm	profiel	3,05	lm
Verpakking	doos	50	profiel

Thermische en hygroscopische eigenschappen

Thermische geleidbaarheid λ		50	W/(m.K)
Specifieke warmte capaciteit c		0,45	kJ/(kg.K)

Bijkomende informatie

Verwerking

Bevestig de Metal Edge Trim op het plaatuiteinde, bij voorkeur met een nietapparaat voorzien van roestvrije nietjes.

Breng voegenvuller (JointFiller 45, 90 of 120, JointFiller Vario of Rifino Premium) aan over een breedte van +/- 15 cm en druk deze goed door de mazen tot op het karton.

Laat deze uitharden en werk met een 2e laag voegenvuller breder uit.

Na droging de bramen verwijderen en afwerken met een afwerklaag (ProMix Premium of JointFinisher Premium).

Onze technische diensten behouden zich het recht voor om wijzigingen en verbeteringen aan te brengen. De aangegeven cijferwaarden en tabellen zijn louter ter indicatie en werden verkregen volgens de controle-criteria van Gyproc®. Ze kunnen variëren in functie van de verwerkingsmethode, de omgevingsfactoren en de ondergrond. Dit document vervangt alle vorige m.b.t. het behandelde onderwerp.

