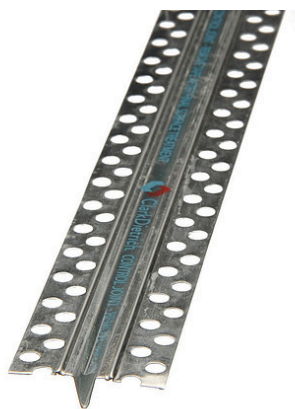


Control Joint

Afwerkingsprofiel voor dilatatievoegen



De Control Joint is afwerkingsprofiel voor dilatatievoegen tussen Gyproc® platen met dikte vanaf 12,5 mm, uit een zinklegering met geperforeerde flenzen van 0,35 mm dik en voorzien van een beschermingsstrip, en voldoet aan NBN EN 14353+A1:2010.

Beschrijving

Toepassing en voordelen	De Control Joint wordt toegepast in de binnenafbouw en is geschikt: <ul style="list-style-type: none"> • voor het afwerken van dilatatievoegen tussen Gyproc® platen; • voor een snelle en zuivere afwerking: beschermstrip te verwijderen na het 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]
	0,35	48	3050

Verpakking en bewaring		
Vorm	profiel	3,05 Im

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

Control Joint

Verpakking en bewaring

Verpakking	doos	10 profiel
-------------------	------	------------

Thermische en hygroscopische eigenschappen

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

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.