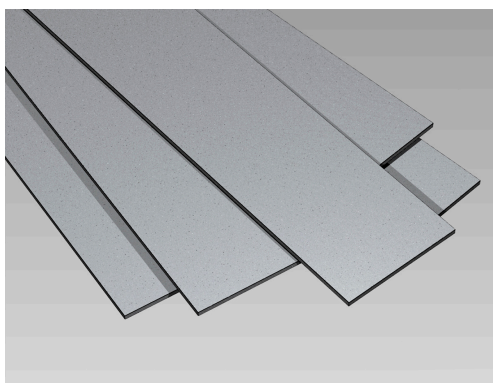


Loodstrip

Zelfklevende loodstrip ter afscherming van naden tussen Gyproc® LP platen



De Loodstrip LP, volgens NBN EN 12588:2007, is bedoeld voor gebruik in de binnenafbouw in combinatie met de Gyproc® LP-platen.

Beschrijving

Toepassing en voordelen

De Loodstrip LP wordt toegepast in de binnenafbouw en is geschikt:

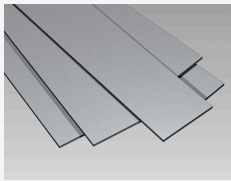
- om toe te passen in een stralingswerende Metal Stud® scheidingswand, in ziekenhuizen;
- om te lijmen, als afscherming van de naden tussen Gyproc® LP-platen;
- om toe te passen bij alle aansluitingen en insnijdingen.

Technische data

Normering

Type	NBN EN 12588:2007	loodplaat type --
Reactie bij brand	NBN EN 13501-1:2010	

Vorm, afmetingen en stapeling

Plaattype	Vorm van de boorden	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Stapeling
Zelfklevende Loodstrip	 *	1	50	20000	1
		2	50	10000	1

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

09/12/2021



Loodstrip

Vorm, afmetingen en stapeling

Plaattype	Vorm van de boorden	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Stapeling
		3	50	8000	1
Tolerantie	NBN EN 12588:2007	±0.05	±5	+50/-0	

* De kopse kanten van de ABA-platen zijn gesneden (GBC).

Gewicht

Densiteit	NBN EN 12588:2007	11300 kg/m ³
Oppervlaktegewicht (Streefwaarde)	dikte 1 mm	kg/m ²
	dikte 2 mm	0,00 kg/m ²
	dikte 3 mm	0,00 kg/m ²

Sterkte

		Dikte (mm)	Langs (N)	Dwars (N)
Breuksterkte	NBN EN 12588:2007	1	--	--
		2	--	--
		3	--	--
Ø kogelindrukking	NBN EN 12588:2007		0,13 kJ/(kg.K)	
Brinell hardheid			-- N/mm ²	

Thermische eigenschappen

Thermische geleidbaarheid λ	NBN EN 12588:2007	35 W/(m.K)
Specifieke warmte capaciteit c	bij 20°C	0,13 kJ/(kg.K)

Hygroscopische eigenschappen

Waterdampdiffusie-weerstandsgetal μ	NBN EN 12588:2007	730
Waterdampdiffusie-weerstand μd	dikte 1 mm	0.73 m
	dikte 2 mm	1.46 m
	dikte 3 mm	2.19 m
Luchtdoorlaatbaarheid	NBN EN 12588:2007	m ³ /(m ² .s.Pa)

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

09/12/2021



Loodstrip

Plaatbedrukking

Rugzijde*	(Geen)
Voorzijde*	(Geen)
Langskant*	(Geen)
In de langse afgeschuinde kant*	(Geen)
In de kopse afgeschuinde kant bij 4xABA*	(Geen)

* Deze bedrukking waarborgt de identificatie, traceerbaarheid en origine van de Gyproc®-platen.

Bijkomende informatie

Voorzorgmaatregelen	Niet geschikt voor langdurige blootstelling aan temperaturen hoger dan 50°C.
----------------------------	--

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.