

Gyproc® FireBloc WP

Gipsplaat voor het brandwerend beschermen van staalconstructies d.m.v. wanden en plafonds

FireBloc WP wordt toegepast in de binnenafbouw voor het brandveilig beschermen van de draagconstructie d.m.v. wanden en plafonds.



Voordelen

- zeer brandveilig
- glad en vlak oppervlak
- snelle montage

Beschrijving

	FireBloc WP zijn glasvezelversterkte gipsplaten met afgeschuinde kanten, die zorgen voor een zeer hoge bijdrage in de brandwerendheid
Kleur van de plaat	<ul style="list-style-type: none"> • Voorzijde: wit • Rugzijde: bruin

Technische data


Normering		
Type	NEN EN 520:2009	gipskartonplaat type DF DF : gipskartonplaat
Reactie bij brand	NEN EN 520:2009	A2-s1, d0

Saint-Gobain Gyproc Nederland
Postbus 73, 4130 EB Vianen
Gyproc Helpdesk: 0347-325 165
E-mail: helpdesk@gyproc.nl

www.gyproc.nl

07/06/2023

Vorm, afmetingen en stapeling

Plaattype	Kantvorm	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Stapeling
		12,5	1200	2800	40
				3000	40
		15	1200	2800	40
				3000	40
Tolerantie	NEN EN 520:2009	± 0.5	+0/-4	+0/-5	

* De kopse kanten van de platen zijn gesneden (SK).

Gewicht

Oppervlaktegewicht (Streefwaarde)	dikte 12,5 mm	10,30 kg/m ²
	dikte 15 mm	12,30 kg/m ²

Sterkte

Breuksterkte	NEN EN 520:2009	Dikte (mm)	Langs (N)	Dwars (N)
		12,5	≥ 550	≥ 210
		15	≥ 650	≥ 250

Thermische eigenschappen

Thermische geleidbaarheid λ	NEN EN 520:2009	0,25 W/(m.K)
------------------------------------	-----------------	--------------

Gyproc® FireBloc WP

Bijkomende informatie

Saint-Gobain Gyproc Nederland
Postbus 73, 4130 EB Vianen
Gyproc Helpdesk: 0347-325 165
E-mail: helpdesk@gyproc.nl

www.gyproc.nl

07/06/2023

Vorzorgmaatregelen

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

Gyproc® FireBloc WP

- De FireBloc WP platen worden bevestigd op een frame van Metal Stud of PlaGyp met Gyproc Snelbouwschroeven
- De naden tussen de platen worden afgewerkt met Gyproc wapeningsband, JointFiller en JointFinisher
- De hoeken kunnen worden afgewerkt met AquaBead of HABITO corners

Gyproc® FireBloc WP

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.



Saint-Gobain Gyproc Nederland

Postbus 73
4130 EB Vianen
Gyproc Helpdesk: 0347-325 165
Fax: 0347-325 125
E-mail: info@gyproc.nl
www.gyproc.nl

07/06/2023