

Cementplaten



De bijzonder stootvaste Aquaroc® cementplaat heeft een kern van cement, maar blijft licht van gewicht dankzij de polystyreenbolletjes. Aquaroc® is volledig waterafstotend en behoudt zijn eigenschappen na contact met vocht.

Beschrijving

Toepassing en voordelen	<p>De Aquaroc® cementplaat wordt toegepast in de droge afbouw en is geschikt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • voor scheidings- en voorzetwanden ; • als bekleding in ruimtes met een bijzonder hoge relatieve luchtvochtigheid; • in de meeste gevallen waar hoge eisen worden gesteld aan vochtbestendigheid en stabiliteit ; • om te verwerken met eenvoudig gereedschap (inkorten met een breekmes) ; • voor directe afwerking dankzij de eenvoudige voegtechniek.
Kleur van de plaat	<ul style="list-style-type: none"> • Voorzijde: grijs • Rugzijde: grijs

Technische data

Normering		
Type	NBN EN 12467:2012	gipsceMENTplaat type NT Cat B, Klasse 1, Level I
Reactie bij brand	NBN EN 12467:2012	A2-s1, d0

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

Vorm, afmetingen en stapeling

Plaattype	Vorm van de boorden	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Stapeling
Aquaroc®		12,5	1200	2600	15
			1200	3000	15
Tolerantie	NBN EN 12467:2012	±0.5	+0/-5	+0/-5	

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

Gewicht

Densiteit	NBN EN 12467:2012	Geen eisen gesteld
Oppervlaktegewicht (Streefwaarde)	dikte 12,5 mm	12,80 kg/m ²

Sterkte

Breuksterkte	NBN EN 12467:2012	Dikte (mm)	Langs (N)	Dwars (N)
		12,5	≥ 475	≥ 475
Ø kogelindrukking	NBN EN 12467:2012	kJ/(kg.K)		

Thermische eigenschappen

Thermische geleidbaarheid λ	NBN EN 12467:2012	0 W/(m.K)
-----------------------------	-------------------	-----------

Hygroscopische eigenschappen

Waterdampdiffusie-weerstand getal μ	NBN EN 12467:2012	
Waterdampdiffusie-weerstand μd	dikte 12,5 mm	m
Luchtdoorlaatbaarheid	NBN EN 12467:2012	m ³ /(m ² .s.Pa)

Plaatbedrukking

Rugzijde*	De longitudinale markering in het blauw bevat o.a.: <ul style="list-style-type: none"> Dikte en Breedte
-----------	--

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

- Productiedatum en -uur
- CE symbool
- NBN EN 12467:2012
- A2-s1, d0
- DOP nummer

* 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.