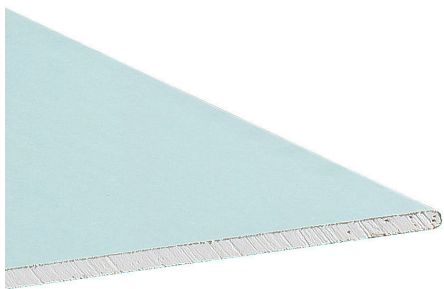


Gyproc® Talent board

Gipsplaat voor plafonds in vochtige ruimtes



Talent Board gipskartonplaten worden toegepast voor het maken van plafonds met in het zicht blijvende naden in bijv. badkamers. Door het handzame formaat is het monteren van de plaat snel en eenvoudig.

Voordelen

- handzaam formaat
- voorzien van Bronze Cradle to Cradle certificaat

Beschrijving

	Talent Board bestaat uit een kern van gips en een ommanteling van groen gerecycled karton. De platen hebben ronde kanten (RK).
Kleur van de plaat	<ul style="list-style-type: none"> • Voorzijde: groen • Rugzijde: grijs

Technische data

Normering		
Type	NEN EN 520:2009	gipskartonplaat type A A: 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

06/12/2023

Gyproc® Talent board

Vorm, afmetingen en stapeling

Plaattype	Kantvorm	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (mm)	Stapeling
Talent Board	 RK *	9,5	600	1200	72
Tolerantie	NEN EN 520:2009	± 0.5	+0/-4	+0/-5	

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

Gewicht

Oppervlaktegewicht (Streefwaarde)	dikte 9,5 mm	6,80 kg/m ²
-----------------------------------	--------------	------------------------

Sterkte

Breuksterkte	NEN EN 520:2009	Dikte (mm)	Langs (N)	Dwars (N)
		9,5		

Thermische eigenschappen

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

Bijkomende informatie

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

- Talent Board wordt bevestigd op een frame van Metal Stud of PlaGyp met Gyproc Snelbouwschroeven
- De naden tussen de platen dienen te worden afgewerkt met Gyproc JointFiller Vario en JointFinisher

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

06/12/2023