



## GESVER VL 10

Pannello preassemblato in fabbrica composto da una lastra in gesso rivestito di tipo A secondo EN 520 Gyproc Wallboard 10 e da un isolante in lana di vetro.

### DATI TECNICI

Caratteristica		Norma di riferimento	Valore	U.M
Spessore	Gyproc Gesver VL 10+20		30	mm
	Gyproc Gesver VL 10+30		40	
	Gyproc Gesver VL 10+40		50	
	Gyproc Gesver VL 10+50		60	
Larghezza		1200		mm
Lunghezza		3000		mm
Peso	Gyproc Gesver VL 10+20		8,80	kg/m <sup>2</sup>
	Gyproc Gesver VL 10+30		9,60	
	Gyproc Gesver VL 10+40		10,40	
	Gyproc Gesver VL 10+50		11,20	
Carico di rottura a flessione		EN 520 – 4.1.2	Long. 400	N
			Trasv. 160	N
Classe di reazione al fuoco		EN 13501-1	A2-s1,d0	-
Densità della lana di vetro		80		kg/m <sup>3</sup>
Conduttività termica $\lambda$ della lastra		0,25		W/mK
Conduttività termica $\lambda$ della lana di vetro		0,032		W/mK
Resistenza termica	Gyproc Gesver VL 10+20		0,66	m <sup>2</sup> K/W
	Gyproc Gesver VL 10+30		0,97	
	Gyproc Gesver VL 10+40		1,28	
	Gyproc Gesver VL 10+50		1,60	

Cinisello Balsamo, 02/02/2010

Le informazioni contenute in questa scheda sono il risultato delle conoscenze disponibili alla data di pubblicazione. Saint-Gobain PPC Italia non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti da un uso improprio di tali informazioni e si riserva il diritto di modificare i dati senza preavviso.

Saint-Gobain PPC Italia S.p.A.

Via Ettore Romagnoli, 6 • 20146 Milano MI • Italia • Tel. +39 0261115.1 • Fax +39 0261192900  
www.gyproc.it • gyproc.italia@saint-gobain.com

Sede Legale: Via Ettore Romagnoli, 6 • 20146 Milano MI

Registro Imprese Milano 08312170155 • R.E.A. Milano 1212939

Capitale Sociale Euro 41.600.000,00 i.v. • Codice Fiscale e P. Iva IT 08312170155

Soggetta ad attività di direzione e coordinamento della BPB Plc