



GYPROC XP 13

Pannello preassemblato in fabbrica composto da una lastra in gesso rivestito di tipo A secondo EN 520 Gyproc Wallboard 13 e da un isolante in polistirene estruso.

DATI TECNICI

CARATTERISTICA		NORMA DI RIFERIMENTO	VALORE	U.M	
Spessore	Gyproc XP 13+20		32,5	mm	
	Gyproc XP 13+30		42,5		
	Gyproc XP 13+40		52,5		
	Gyproc XP 13+50		62,5		
	Gyproc XP 13+60		72,5		
	Gyproc XP 13+80		92,5		
Larghezza			1200	mm	
Lunghezza			3000	mm	
Peso	Gyproc XP 13+20		9,90	kg/m ²	
	Gyproc XP 13+30		10,20		
	Gyproc XP 13+40		10,60		
	Gyproc XP 13+50		10,90		
	Gyproc XP 13+60		11,20		
	Gyproc XP 13+80		11,90		
Carico di rottura a flessione		EN 520 – 4.1.2	Long. 550	N	
			Trasv. 210	N	
Classe di reazione al fuoco		EN 13501-1	B-s1,d0	-	
Conduttività termica λ della lastra			0,25	W/mK	
Conduttività termica λ del polistirene			20	0,032	W/mK
			30 - 40	0,033	
			50 - 60	0,034	
			80	0,036	
Resistenza termica	Gyproc XP 13+20		0,68	m ² K/W	
	Gyproc XP 13+30		0,96		
	Gyproc XP 13+40		1,26		
	Gyproc XP 13+50		1,52		
	Gyproc XP 13+60		1,81		
	Gyproc XP 13+80		2,27		

Milano, 20/04/2010

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 0261 115.1 • Fax +39 0261 192900
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