



GYPROC XP 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 polistirene estruso.

DATI TECNICI

Caratteristica		Norma di riferimento	Valore	U.M.
Spessore	Gyproc XP 10+20		30	mm
	Gyproc XP 10+30		40	
	Gyproc XP 10+40		50	
	Gyproc XP 10+50		60	
	Gyproc XP 10+60		70	
	Gyproc XP 10+80		90	
	Gyproc XP 10+100		100	
Larghezza			1200	mm
Lunghezza			3000	mm
Peso	Gyproc XP 10+20		8,00	kg/m ²
	Gyproc XP 10+30		8,30	
	Gyproc XP 10+40		8,60	
	Gyproc XP 10+50		9,00	
	Gyproc XP 10+60		9,30	
	Gyproc XP 10+80		10,00	
	Gyproc XP 10+100		10,60	
Carico di rottura a flessione		EN 520 – 4.1.2	Long. 400	N
			Trasv. 160	N
Classe di reazione al fuoco		EN 13501-1	B-s1,d0	-
Conduttività termica λ della lastra			0,21	W/mK
Conduttività termica λ_D del polistirene estruso			20 - 30	0,032
			40	0,033
			50 - 60	0,034
			80 - 100	0,035
Resistenza termica R_D	Gyproc XP 10+20		0,67	m ² K/W
	Gyproc XP 10+30		0,99	
	Gyproc XP 10+40		1,26	
	Gyproc XP 10+50		1,52	
	Gyproc XP 10+60		1,81	
	Gyproc XP 10+80		2,33	
	Gyproc XP 10+100		2,90	

Milano, 27/10/2016

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.

Sede in Milano - Via Ettore Romagnoli, 6

Capitale Sociale Euro 77.305.082,40 i.v.

Iscritta alla C.C.I.A.A. di MILANO

Codice Fiscale e N. iscrizione Registro Imprese 08312170155

Partita IVA: 08312170155 - N. Rea: 1212939

Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di SAINT-GOBAIN PRODUITS POUR LA

CONSTRUCTION S.A.S.