

## Gyproc Fireline 15

Lastra ad elevata resistenza al fuoco con incrementata coesione del nucleo ad alta temperatura additivato con fibre di vetro e vermiculite (tipo D F - EN 520).



### DESCRIZIONE

Lastra di tipo speciale, con densità aumentata e incrementata coesione del nucleo ad alta temperatura, il cui gesso è additivato con fibre di vetro e vermiculite al fine di aumentarne la capacità di contribuire alla resistenza al fuoco (tipo D F - EN 520). Si identifica per la colorazione rosa del rivestimento della faccia a vista e viene impiegata in tutte le applicazioni in cui è richiesta una determinata prestazione di protezione passiva dal fuoco.

### VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Resistenza al fuoco
- Sicurezza: antisfondellamento

CARATTERISTICA	VALORE	U.D.M.	NORMATIVA
Tipo	D F		EN 520
Colore superficie a vista	Pink #ed97a4		
Bordo longitudinale	Bordo assottigliato		
Bordo longitudinale	Assottigliato	mm	EN 520
Bordo trasversale	Dritto testa-testa	mm	EN 520
Range lunghezza	2000 - 2500 - 3000	mm	
Larghezza della lastra con tolleranza	1200 (0   -4)	mm	EN 520
Fuori squadra	≤ 2.5	mm/m	EN 520
Peso	12,7 ± 5%	kg	
Reazione al fuoco	A2-s1, d0		EN 13501
Carico di rottura a flessione trasv. (misurato)	≥ 250 N	N	EN 520
Carico di rottura a flessione long. (misurato)	≥ 650 N	N	EN 520
Spessore della lastra con tolleranza	15 (+0,5   -0,5)		EN 15283
Peso per m2	13	kg/m <sup>2</sup>	
Colore superficie non a vista	Grigio		

## MARCATURA DELLA SUPERFICIE NON A VISTA

Gyproc Fireline 15 - CE - Tipo D F - A2-s1,d0 - Data e ora di produzione - Paese di produzione

## DOCUMENTI E CERTIFICATI DISPONIBILI

<https://www.gyproc.it/Documenti%20correlati/dichiarazione-di-prestazione/dop-la-fire-03.pdf>

### Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via Giovanni Bensi 8, 20152 Milano  
sg-italia@saint-gobain.com | www.gyproc.it

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939  
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155  
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.