

FIBRANgyps SMART

Descrizione prodotto

Lastra in gesso rivestito standard tipo A , di dimensioni ridotte per agevolare il trasporto con automobili di medie dimensioni, la movimentazione in cantiere e il caricamento in ascensore.

Marcata CE conformemente alla norma UNI EN 520.

Si identifica per il colore avorio sulla faccia a vista.

Disponibile nello spessore BA13, spessore nominale 12,5mm.

Campo di impiego

Adatta per la realizzazione di pareti interne, contropareti, controsoffitti, elementi di finitura e intonaco a secco soprattutto nella ristrutturazione e nei cantieri con spazi ridotti.



Caratteristiche	U. M.	Valore	Norma
Bordi	-	BA bordo assottigliato	EN 520
Larghezza	mm	900	EN 520
Conduttività termica (a 10°C)	W/m K	$\lambda_d = 0,25$ valore teorico	EN 10456
Reazione al fuoco	Classe	A2-s1,d0	EN 520
Calore specifico	kJ/kg K	cp = 1,0 valore tabulato	EN 10456
Fattore di resistenza al vapore	-	$\mu = 10$ valore tabulato	EN 10456

Tipo	Spessore [mm]	Peso [kg/m ²]	Lunghezza [m]	Fless. long. [N]	Fless.transv. [N]
BA13	12,5	9,2	1,80	≥ 550	≥ 210

Marcatura presente sul retro della lastra:

FIBRANgyps SMART – sp.12,5mm - CE – A - EN 520 A2-s1,d0(B) - data e ora di produzione - numero D.o.P.