

FIBRANgyps CARE

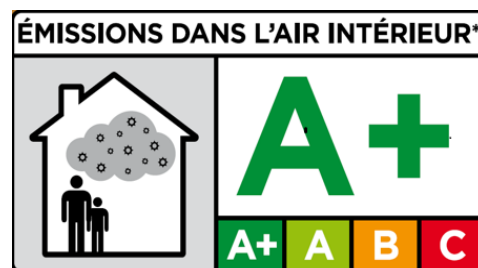
Descrizione prodotto

Speciale lastra in gesso rivestito prodotta con l'innovativa tecnologia **FIBRAN CARE**, marcata CE tipo **A** conformemente alla norma UNI EN 520.

Si identifica per il colore avorio sulla faccia a vista. Disponibile nella versione BA13, spessore nominale 12,5 mm.

Non emette sostanze inquinanti negli ambienti chiusi – ha ottenuto la classificazione **A+** secondo la normativa EN ISO 16000-09

Tecnologia FIBRAN CARE: assorbe gli odori e gli elementi inquinanti dell'aria (VOC), senza rimetterli nell'ambiente – test secondo EN ISO 16000-23



Campo di impiego

Adatta per la realizzazione di pareti interne, contropareti, controsoffitti ed elementi di finitura ove sia richiesta una salubrità dell'aria come in Ospedali, Scuole, Case, Hotel.

Caratteristiche	U. M.	Valore	Norma
Bordi	-	BA bordo assottigliato	EN 520
Larghezza	mm	1200	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. trasv. [N]
BA13	12,5	9,2	2,5	≥ 550	≥ 210



Marcatura presente sul retro della lastra:
FIBRANgyps CARE – sp 12,5 mm - CE – A - EN 520 A2-S1,d0(B) – A+; data e ora di produzione - numero D.o.P.

FIBRAN S.p.A. si riserva il diritto di modificare o cambiare i dati tecnici riportati senza preavviso. E' responsabilità del cliente verificare che le informazioni tecniche siano adatte all'utilizzo specifico previsto. Per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito www.fibran.it o l'Ufficio Tecnico.

08/03/2017