

FIBRANgyps A

Descrizione prodotto:

Lastra in gesso rivestito standard, marcata CE conformemente alla norma UNI EN 520. Si identifica per il colore avorio sulla faccia a vista. Disponibile in tre diversi spessori: BA10 spessore nominale 9,5 mm BA 13 spessore nominale 12,5mm e BA15 spessore nominale 15mm.

Campo di impiego:

Adatta per la realizzazione di pareti interne, contropareti, controsoffitti ed elementi di finitura.

- **Tipo** A - secondo UNI EN 520
- **Larghezza** 1200 mm
- **Bordi** BA bordo assottigliato
- **Conduktività termica (a 10°C)** $\lambda = 0,25$ W/m K valore teorico secondo EN 10456
- **Reazione al fuoco** A2-s1,do secondo UNI EN 13501-1
- **Calore specifico** $c_p = 1,0$ kJ/ kg K valore teorico secondo EN 10456
- **Fattore di resistenza al vapore:** $\mu = 10$ in campo secco
- **Confezionamento** lastre imballate con polietilene a marchio intorno al pallet e calle in agglomerato di legno

LASTRE					PALLET		
Spessore [mm]	Peso [kg/m ²]	Lunghezza [m]	Fless. long. [N]	Fless. trasv. [N]	n°lastre	Peso [kg]	Quantità pallet [m ²]
9,5	7,7	2,0	≥400	≥160	80	1478	192
		2,5			80	1848	240
		3,0			70	1940	252
12,5	9,0	2,0	≥550	≥210	62	1339	148,8
		2,5			62	1674	186
		2,7			36	1050	116,64
		2,8			36	1089	120,96
		3,0			58	1879	208,8
15	12,9	2,0	≥650	≥250		929	72
		2,5				1161	90
		2,6			30	1207	93,6
		2,7			30	1254	97,2
		2,8				1300	100,8
		3,0				1393	108