

FIBRANgyps TECNO



Descrizione Prodotto

FIBRANgyps TECNO, pannello composto da gesso fibrorinforzato, caratterizzato da un incastro maschio-femmina sui bordi perimetrali, marcato CE secondo ETA – 22/0087 del 01/02/2022 .

Non emette sostanze inquinanti – ha ottenuto la classificazione A+ secondo la normativa EN ISO 16000-09.

E' incombustibile, Euroclasse A1.

Campo di impiego

Adatto per la realizzazione di pareti interne, contropareti e controsoffitti.

Nella posa di pareti e contropareti realizzare la prima fascia con pannelli FIBRANgyps TECNO H.

I pannelli vengono installati utilizzando una speciale colla a base gesso adatta anche per la finitura superficiale FIBRANgyps FT3 e/o FT3H, le viti FIBRANgyps SCREW, le orditure metalliche FIBRANprofiles (anche il profilo di partenza FT1718 se la soletta è al grezzo) e altri accessori di sistema.

Per maggiori informazioni consultare il catalogo FIBRAN n°516.

Caratteristiche	U. M.	Valore	Norma
Bordi	-	Maschio / Femmina	-
Lunghezza	mm	1200	-
Larghezza	mm	600 / 700	-
Densità a secco	kg/m ³	960	-
Conduttività termica	W/m K	$\lambda_d = 0,35$	EN 12664 Test IG 246286
Reazione al fuoco	Classe	A1	EN 13501-1
Potere calorifico superiore	MJ/kg	0,58	-
Fattore di Resistenza al vapore	-	$\mu = 5,6$	EN 12572 Test IG 247209
pH	-	7/8	-

Codice prodotto	Peso [kg/m ²]	Spessore [mm]	Lunghezza [mm]	Larghezza [mm]
PAFT2560GR	24	25	1200	600
PAFT2570GR	24	25	1200	700

Stoccaggio: I bancali devono essere stoccati al riparo dalla pioggia, protetti da urti e danneggiamenti.
Per maggiori informazioni scaricare il catalogo dal sito www.fibran.it