

# FIBRANgyps GLUE

## Descrizione prodotto

Collante a base gesso ad alta densità, marcato CE secondo la norma EN 14496: 2006-02.



## Campo di impiego

Incollaggio di lastre in gesso rivestito su murature come intonaco a secco e incollaggio di pannelli accoppiati FIBRANgyps AXps , FIBRANgyps Eps, FIBRANgyps Eps G e FIBRANgyps AGeo.

Caratteristiche	U. M.	Valore	Norma
Reazione al fuoco	Classe	A1	EN 13501-1
Tempo di lavorabilità	minuti	90	-
Tempo di presa	minuti	480	-
Preparazione	-	Preferibilmente meccanica	-
Rapporto acqua/polvere	-	100/160	-

## Stoccaggio e applicazione

Stoccare in luogo fresco, asciutto e non ventilato. Mantenere integro l'imballo. Utilizzare entro 12 mesi dalla data di produzione. Evitare forti sbalzi termici durante la fase di presa. Non utilizzare con temperature inferiori a +5°C e superiori a +35°C.

Applicare a plot su lastre in gesso rivestito, accoppiati in polistirene espanso ed estruso; su pannelli accoppiati con lana roccia o vetro realizzare strisce di larghezza 1,2m ogni 40cm e poi disporre FIBRANgyps Glue a plot su ogni striscia (circa 4 su una larghezza di 120 cm)



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](http://www.fibran.it) o l'Ufficio Tecnico.

20/05/2016 rev 1