



Descrizione

FIBRANgyps nastro carta, prodotto con una speciale carta Kraft ruvida su entrambi i lati, per ottenere una migliore adesione dello stucco. Microforata in modo da migliorare l'incollaggio e inibire la formazione di bolle d'aria, con piegatura centrale per una comoda finitura degli angoli.

Marcato CE secondo la UNI EN 13963.

Campi di impiego

FIBRANgyps nastro carta utilizzato per il trattamento dei giunti delle lastre in gesso rivestito FIBRANgyps, come armatura, al fine di assorbire e distribuire le sollecitazioni meccaniche evitando così fessurazioni superficiali. Prima della posa verificare che la superficie sia priva di polvere, stendere con una spatola 3 mm di stucco, posizionare il nastro carta, eliminare l'eventuale stucco in eccesso schiacciando il nastro sul giunto con la spatola, dare una seconda mano di stucco e poi procedere con successive mani fino al livello di finitura desiderato. Temperatura d'uso: da 5° C a 30° C



Caratteristiche	U. M.	Valore	Norma
Stabilità dimensionale in lunghezza	%	< 0,4	EN 13963
Stabilità dimensionale in larghezza	%	< 2,5	EN 13963
Resistenza a trazione	N/mm	5,239	EN 13963
Reazione al fuoco	Classe	F	EN 13963

Codice	Larghezza [cm]	Lunghezza [m]	Confezionamento
ACSNGC75SC20	50	75	Scatola da 20 rotoli
ACSNGC150SC10		150	Scatola da 10 rotoli

Utilizzo e stoccaggio

Stoccare in luogo asciutto con temperatura costante compresa tra -10° e + 60° C

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, scrivendo a tech@fibran.it