

Gyproc Nastro adesivo per giunti AXEMBLA

Nastro adesivo in fibra di vetro per il rinforzo dei giunti tra lastre in cartongesso



DESCRIZIONE

Gyproc AXEMBLA è un nastro in fibra di vetro adesivo progettato per il rinforzo dei giunti tra lastre in gesso rivestito nei sistemi a secco. Grazie alla sua struttura in rete di vetro e al lato adesivo, consente una posa rapida e precisa, migliorando la resistenza meccanica dei giunti e riducendo il rischio di fessurazioni. È disponibile in diverse lunghezze (20 m, 45 m, 90 m), tutte con larghezza di 48 mm e spessore di 0,3 mm. Il lato adesivo facilita l'applicazione diretta sul giunto, evitando lo spostamento durante la stuccatura e riducendo i tempi di lavorazione. Il nastro AXEMBLA è compatibile con tutti gli stucchi Gyproc e può essere utilizzato su pareti interne e controsoffitti.

VANTAGGI

- Lato adesivo: facilita la posa e mantiene il nastro in posizione
- Riduce i tempi di applicazione: installazione rapida e precisa
- Evita la formazione di bolle: grazie alla struttura in rete
- Alta resistenza meccanica: rinforza i giunti e previene le crepe
- Disponibile anche in versione non adesiva
- Compatibile con tutti gli stucchi Gyproc

Gyproc Nastro adesivo per giunti AXEMBLA

Codice	Descrizione	Carico massimo	Packaging	Peso /scatola	Diametro	Dimensione A
	nastro in rete adesivo da 20 m					20000
	nastro in rete adesivo da 45 m					45000
	nastro in rete adesivo da 90 m					90000

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono il risultato delle conoscenze disponibili alla data di pubblicazione. Saint-Gobain Italia S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti da un uso improprio di tali informazioni e si riserva il diritto di modificare i dati senza preavviso.

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via Giovanni Bensi 8, 20152 Milano
sg-italia@saint-gobain.com | www.gyproc.it

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.