

## Gyproc EvoPlus Pasta

Stucco pronto in pasta ad essiccazione ad aria.



**CE** EN 13963  
Stucchi per il trattamento  
dei giunti per lastre di gesso  
rivestito

### DESCRIZIONE

Stucco pronto in pasta ad essiccazione ad aria, ad elevato potere coprente, ideale per la finitura di giunti di lastre di gesso rivestito e pareti interne. Colore bianco puro. Applicazione a mano o airless.

Per uso interno e per controsoffitti in zone esterne non direttamente esposti agli agenti atmosferici.

### VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Pronto all'uso, facile da utilizzare
- Applicazione a mano o airless
- Facilmente carteggiabile
- Livello di finitura: Q2, Q3, Q4
- Ottimo punto di bianco

CARATTERISTICA	VALORE	U. M.	NORMATIVA
Tipo	3A		EN 13963
Resa metrica teorica	da 1 a 2 kg/m <sup>2</sup> per 300-400 micron di spessore	gr/m <sup>2</sup>	
Classe di reazione al fuoco	A2-s1, d0		EN 13501
Livello di finitura	Q2, Q3, Q4		
Tempo di asciugatura	12 ÷ 24		
Durata	24 mesi		
Peso del sacco/secchio	20 kg		
Colore	bianco puro		

## MODALITÀ APPLICATIVE

**Lastre di gesso rivestito** Prima dell'applicazione del prodotto assicurarsi che la superficie da trattare sia pulita, asciutta e libera da polvere

## CICLO APPLICATIVO MANUALE

- 1- Mescolare il prodotto e se necessario, per renderlo più fluido, regolare con l'aggiunta di acqua potabile fino ad un massimo dell'8%.
- 2- Applicare il prodotto direttamente dal secchio con spatola metallica e realizzare la finitura desiderata
- 3- Carteggiare il film secco ottenuto
- 4- Passare alla fase di verniciatura solamente dopo la completa asciugatura del prodotto

## CICLO APPLICATIVO AIRLESS

- 1- Mescolare il prodotto e se necessario, per renderlo più fluido, regolare con l'aggiunta di acqua potabile fino ad un massimo dell'8%.
- 2- Rimuovere tutti i filtri dalla macchina airless.
- 3- La macchina deve avere un flusso minimo di 5 litri/minuto con una pressione di esercizio di 150-200 bar. Utilizzare un ugello da 3.29 a 3.41.
- 4- Spruzzare lo stucco ad una distanza di 70-80 cm
- 5- Spessore per applicazione: massimo 300-400 micron per passaggio.
- 6- Carteggiare il film secco ottenuto
- 7- Passare alla fase di verniciatura solamente dopo la completa asciugatura del prodotto

## ULTERIORI DETTAGLI SULLE MODALITÀ APPLICATIVE

- Materiale già pronto all'uso
- Prodotto ad essiccazione all'aria. Ad una temperatura di 23°C diventa secco al tatto in 3 ore e carteggiabile in 4 ore

- Densità prodotto: 1,75 kg/lit
- Temperatura di applicazione: > +5 °C e < +35 °C
- Prodotto utilizzabile per 3 mesi dopo l'apertura del secchio avendo cura di chiudere sempre il tappo dopo ogni utilizzo
- Temperatura di stoccaggio: +5 °C ÷ +35 °C

**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.