



Gyproc MAP 3 La Nuova Malta Adesiva

Malta adesiva multifunzione a base di gesso naturale e additivi specifici per lastre di gesso rivestito.



CE **EN 14496**
Adesivi a base di gesso per pannelli accoppiati termo/acustici e lastre di gesso rivestito

DESCRIZIONE

Malta adesiva multifunzione a base di gesso naturale e additivi specifici per lastre di gesso rivestito.

VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Malta adesiva in polvere pronta all'uso
- Elevato potere adesivo, anche sui pannelli isolanti
- Multifunzione, incolla lastre e contropareti, fissa e riempie cavità
- Ideale per incollare lastre accoppiate su muratura

CARATTERISTICA	VALORE	U.D.M.	NORMATIVA
Classe di reazione al fuoco	A1		EN 13501
Resa metrica teorica	2-3 Kg/m ²		
Imballaggio	Sacco da 25 kg		
Tempo di lavorabilità	90 min	min	
Quantità di acqua per kg di polvere	60	%	
Granulometria	< 0,5	mm	
Peso specifico in polvere	700	kg/m ³	
Peso del sacco/secchio	25 kg		
Adesione al substrato	0,150 N/mm ²		
PH	7,5		
Durata	12 mesi		
Peso specifico in opera (Peso specifico indurito)	1100	kg/m ³	

* Questi valori derivano da prove di laboratori in ambiente condizionato e potrebbero risultare sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.

CICLO APPLICATIVO

LASTRE ACCOPPIATE CON EPS O XPS

- 1- Disporre il prodotto sul retro della lastra di gesso rivestito in plotte.
- 2- La distanza tra una plotta e l'altra deve essere di 35 cm.

LASTRE ACCOPPIATE CON LANA MINERALE

- 1- Preparare la malta adesiva aumentando il dosaggio dell'acqua, fino a ottenere un impasto ad elevata fluidità, di consistenza assimilabile ad una boiaccia, in modo da impregnare correttamente l'isolante
- 2- Disporre il prodotto sul retro della lastra di gesso rivestito in strisce sottili (circa 2 cm) in tutto il perimetro avendo cura di lasciare spazio in prossimità del bordo; applicare a reticolo ad intervalli di 26 cm circa
- 3- Applicare circa 9 strisce per un pannello da 250 cm di lunghezza

ULTERIORI DETTAGLI SULLE MODALITÀ APPLICATIVE

- Temperatura di applicazione: > +5 °C e < +35 °C
- Verificare che i muri di supporto siano puliti, asciutti e liberi da polvere. Valutare se trattare le superfici dei muri con prodotti fissativi
- In presenza di vecchie murature, eliminare eventuali parti di intonaco che potrebbero staccarsi
- Dopo aver eseguito l'impasto con il mescolatore meccanico, lasciarlo riposare 10 minuti prima del suo impiego
- Applicare il collante sulla faccia interna della lastra o del pannello.
- Correggere eventualmente la consistenza dell'impasto aggiungendo solo acqua (non aggiungere polvere)

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.

- Per qualsiasi informazione non presente in scheda tecnica rivolgersi all'ufficio tecnico centrale

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.