

Gyproc Gesso Alabastrino



Il Gesso Alabastrino è ottenuto dalla macinazione e dalla cottura della pietra di gesso attraverso la quale, questa cede parzialmente le molecole d'acqua.



Caratteristiche Tecniche

<u>Caratteristica</u>	<u>Valore</u>	<u>U. M.</u>	<u>Normativa</u>
Acqua d'impasto	68	%	
Peso specifico in polvere	670	kg/m ³	
Peso specifico in opera (Peso specifico indurito) ¹	1100	kg/m ³	EN 13279-1
PH	7		
Granulometria	<0,3	mm	
Tempo di fine presa	25	min	
Adesione sul supporto (2 cm su sottofondo in gesso) >	0,300	N/mm ²	EN 13279-1
Resistenza a compressione >	8,0	N/mm ²	EN 13279-1
Confezione in sacchi da	25	kg	
Durata	12 mesi		

¹ circa

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

Saint-Gobain PPC Italia S.p.A.

Via Ettore Romagnoli 6, 20146 Milano • Italia • Tel. +39 02 61115.1
www.gyproc.it | gyproc.italia@saint-gobain.com



Ulteriori dettagli sulle modalità applicative

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

Campi di Impiego

Gyproc Gesso Alabastrino è utilizzato per la fabbricazione di manufatti, stampi per colate, forme, e blocchi per edilizia

Documenti e certificati disponibili

DoP, SDS

<https://www.gyproc.it/products/base-gesso/gyproc-gesso-alabastrino>

Saint-Gobain PPC Italia S.p.A.

Via Ettore Romagnoli 6, 20146 Milano • Italia • Tel. +39 02 61115.1
www.gyproc.it | gyproc.italia@saint-gobain.com

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.

