

FIBRANgypS Q WHITE



Descrizione Prodotto

Rasante a basso spessore per interni extra bianco, costituito da una miscela di gesso emidrato selezionato, calce idrata, inerti calcari, resine e additivi specifici, confezionato in sacchi da 25 kg.

Marcato CE secondo la norma UNI EN 13279-1.

Campo di impiego

Rasatura extra bianca, a basso spessore, di qualsiasi superficie intonacata a base cementizia o a base gesso.

Preparazione della parete:

Prima di applicare il prodotto, assicurarsi che il sottofondo sia pulito, asciutto e privo di polvere.

Preparazione e utilizzo

Versare a spolvero il contenuto di un sacco da 25 kg in circa 14 litri di acqua pulita. Per evitare la formazione di grumi, lasciare riposare l'impasto per circa 5 minuti, poi miscelare a mano o con un miscelatore elettrico a basso numero di giri, fino a completa omogeneizzazione del prodotto. Preparare una quantità di prodotto utilizzabile in circa 60-90 minuti (con una temperatura di 20° C). Il tempo di lavorabilità del prodotto può ridursi con temperature elevate. Applicare il prodotto sulla parete da uno spessore minimo di 1 mm ad uno spessore massimo di 3 mm per ogni applicazione (fresco su fresco).

| Caratteristiche | U. M. | Valore |
|--|-------------------|-----------|
| Residuo a 100 µm | % | < 0,5 |
| Rapporto acqua / gesso | - | 14l /25kg |
| Tempo di fine presa (Vicat) | min | 90 / 120 |
| Consumo per rasatura (1mm di spessore) | kg/m ² | 0,9 |
| Resistenza a compressione | N/mm ² | 5 |
| Resistenza a flessione | N/mm ² | 2 |
| Reazione al fuoco | Classe | A1 |

Stoccaggio e avvertenze

Utilizzare entro 9 mesi dalla data di produzione, stoccare il prodotto in luogo asciutto al riparo dall'umidità. I sacchi devono essere stoccati senza alcun contatto diretto con il suolo e protetti da eventuali sgocciolamenti.

Il prodotto deve essere impiegato a temperature comprese tra 5 e 35°C. A temperature più basse l'essiccazione diventa troppo lenta e il prodotto può essere danneggiato dal gelo. A temperature superiori, un'essiccazione troppo rapida può causare microfessurazione. Prima di carteggiare la parete, si consiglia di far asciugare completamente il prodotto. Dopo l'applicazione, i locali devono essere aerati per evitare la formazione di muffe e permettere la giusta asciugatura.

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.
14/05/2021 rev0