

DESCRIZIONE

FIX TOP è un composto cementizio fibrorinforzato a base di cemento, inerti minerali ed opportuni additivi.

IMPIEGO

FIX TOP è ideale per rasature di pareti in calcestruzzo, lastre predalles, intonaci cementizi.

MODO D'USO

Preparazione del supporto:

umidificare i supporti prima dell'applicazione, eliminare dalle pareti qualsiasi irregolarità, polveri e parti

Applicazione:

stendere con spatola metallica dopo opportuna mescolazione con trapano a bassi giri.

CONFEZIONE

Sacchi da 25 Kg.

STOCCAGGIO

Conservare il sacchetto ben chiuso, capovolto e lontano da fonti di calore e di umidità.

I contenitori vuoti o con residui di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Rev. 26.02.98

La presente annulla e sostituisce ogni altra precedente. I consigli tecnici eventualmente forniti, verbalmente o per iscritto, circa le modalità d'uso o d'impiego dei nostri prodotti, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e /o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei nostri prodotti. Non dispensano, quindi, il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio contattare il nostro Ufficio Assistenza

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---|---|
| PESO SPECIFICO MALTA FRESCA | 1,7 |
| TEMPERATURE DI APPLICAZIONE | Min. +5°C Max +35°C |
| SPESSORE MAX PER STRATO | mm 1-1,5 |
| TEMPO DURATA IMPASTO | 3-5 ore |
| CONSUMI | 1 - 1,5 Kg/mq |
| APPLIC. A CAZZUOLA: rapp. di miscelazione | 6 - 7 lt acqua per 25 Kg di prodotto |

Dati rilevati a 20 °C e 60% di umidità relativa

RESISTENZE MECCANICHE

| | | |
|---------------------------|-------------|--------------|
| RESISTENZA A COMPRESSIONE | Dopo 28 gg. | 13,0 N / mmq |
| RESISTENZA A FLESSIONE | Dopo 28 gg. | 5,0 N / mmq |
| RESISTENZA ALLO STRAPPO | Dopo 28 gg. | 1,0 N / mmq |

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di FIX TOP con un consumo medio di kg/mq
da applicarsi al prezzo di EURO..... al mq
compreso materiali e mano d'opera,
escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.