



Gesso rapido PER RAPIDE RIPARAZIONI PER INTERNO

Il gesso rapido della linea Briko K2 è ideale per rapide riparazioni su superfici interne. Ottenuto dalla macinazione di pietra di gesso e successiva cottura, il prodotto è noto per le sue caratteristiche di rapidità e facilità d'uso

Caratteristiche:

ideale per rapide riparazioni su superfici interne, il gesso rapido della linea Briko K2 ha un aspetto più grezzo, rispetto ai gessi per finitura, volutamente realizzato per facilitare la sua applicabilità. La superficie a vista deve comunque essere rifinita con scagliola o con rasanti a base gesso.

Caratteristiche tecniche:

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Aspetto del prodotto: | polvere |
| Colore: | bianco |
| Temperatura di applicazione: | da +5°C a +35°C |
| Tempo di inizio presa: | 5 - 8 minuti |

Modalità d'uso:

Applicazione:

predisporre in un recipiente 1(una) parte di acqua pulita, e 2/3 di gesso. Versare il prodotto a spolvero e mescolare poi manualmente e/o con agitatore meccanico a basso numero di giri (max 30 secondi), fino a formare un impasto cremoso ed omogeneo. Si consiglia di preparare una giusta quantità da utilizzare entro 5 minuti, vista la rapidità del prodotto. Si consiglia quindi di preparare tutto l'occorrente, prima di iniziare qualsiasi lavorazione.

Avvertenze:

il gesso rapido della linea Briko K2 deve essere utilizzato a temperature comprese tra i 5°C e 35°C. A temperature troppo basse, l'essiccazione diventa troppo lenta e lo stesso prodotto può essere danneggiato dal gelo. A temperature elevate, l'essiccazione diventa troppo rapida, causando eventuali microfessurazioni. Dopo l'applicazione, areare i locali per permettere la corretta asciugatura ed evitare la formazione di muffa.

Il gesso rapido della linea Briko K2 deve essere usato allo stato originale senza aggiunte di materiali estranei.

Campi d'impiego:

grazie alle sue caratteristiche di resistenza e rapidità di presa, il gesso rapido della linea Briko K2 viene utilizzato nel fissaggio rapido di telai porta, finestre e per bloccare i tubi corrugati all'interno delle tracce e per il riempimento delle tracce stesse o di fori sulle pareti.

Fornitura:

scatole e sacchi (in doppio strato CPA-HTM 140 µ) da:



Scatola da: 1 kg

COD. EAN:
8032628010170



Sacco da: 4 kg

COD. EAN:
8032628010262

Conservazione:

conservare le confezioni su pianali in legno, in luoghi asciutti, al riparo dall'umidità e da eventuali sgocciolamenti. Il materiale se immagazzinato in locali asciutti su palette di legno si conserva per max 10 mesi circa.

Legenda applicazioni:



LAVORAZIONE:
1 ORA CA.



TEMPERATURA:
DA 5°C A 30°C



OTTIMA RESISTENZA
MECCANICA



RAPIDITÀ
DI PRESA



INTERNO
ESTERNO



STRUMENTI RACCOMANDATI:
SPATOLA E FRATTAZZO



NOTE PER L'UTILIZZATORE:

I dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso.

La ditta Prima si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

PRIMA
DAL 1964

Sede: Via Bramante, 23 62010- Appignano (MC)

Telefono: +39 0733 57 165 Fax: +39 0733 52 43 57 mobile: +39 338 3610554

info@stucchiprima.it

stucchiprima.it