



VITO ALTERIO GESSI
ARIANO IRPINO

SCHEDA TECNICA

SCAGLIOLA

Tipo Alabastrino

*Gesso per interni
e prefabbricazione*

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

La **SCAGLIOLA tipo Alabastrino** è costituita da solfato di calcio emidrato ed anidride. Si ottiene dal trattamento termico a temperatura controllata della pietra da gesso selezionata di prima qualità e macinata finissima. Un processo di lavorazione controllato consente di ottenere una polvere con finezza costante e controllata.

La **SCAGLIOLA tipo Alabastrino** è una malta aerea o fluido a presa controllata. Si impasta aggiungendo solo acqua.

UTILIZZO

- Nella fabbricazione di componenti edili e varie.
- Nella produzione di intonaci e stucchi di rasatura.
- Per la realizzazione di opere di risanamento e di restauro nel ripristino monumentale.
- Per applicazioni nell'edilizia civile ed industriale come coibente termico ed ignifugo.

ASPETTO

Polvere bianca fine

CONFEZIONE ED IMBALLO

- Sacchi di carta pallettizzati.
- Sfusa in silo.

CONSERVAZIONE

Il prodotto teme l'umidità. Conservare in sacchi integri, all'asciutto e su pedane di legno.

Utilizzare il prodotto entro 6 mesi dalla data di produzione.

DATI TECNICI:

- Peso specifico apparente 600g/litro c.a
- Finezza < 100 micron
- Acqua d'impasto 600-800 cl/kg
 - in relazione all'impiego
- Valore alcalino PH 6,2 /6,3
- Tempo di utilizzo dell'impasto 15 min. c.a
- Tempo di presa 20 min. c.a
- **Prodotto incombustibile** **Classe 0**

SCAGLIOLA tipo Alabastrino

- Gesso per interni e prefabbricazione -

PREPARAZIONE DELLA MALTA E MODO D'IMPIEGO

PRODUZIONE DI MANUFATTI

A) Preparazione degli stampi:

- Asportare residui di prodotto di colate precedenti.
- Inumidire a spruzzo o a pennello lo stampo con prodotti di emulsione o saponosi.

B) Preparazione della colata:

- Riempire un recipiente con acqua pulita sufficiente a preparare un impasto da utilizzare nella colata prevista.
- Versare la **SCAGLIOLA Tipo Alabastrino** a pioggia fino al raggiungimento del livello dell'acqua.
- Mescolare (preferibilmente con agitatore meccanico) fino ad ottenere un fluido omogeneo e privo di grumi (per circa 90 secondi).
- Versare l'impasto fluido nello stampo.
- Aggiungere, se necessario canapa, sisal o altri prodotti di rinforzo.
- Pareggiare la superficie e, se previsto, chiudere lo stampo.
- Attendere fino alla solidificazione del manufatto (circa 20 minuti).
- Procedere con cautela al distacco del manufatto dalla forma.

VANTAGGI

- E' di facile impiego e a presa costante.
- E' indistruttibile perché tutto minerale.
- Garantisce una maggiore sicurezza dei lavori perché è un prodotto **NON TOSSICO**.

AVVERTENZE

- Non miscelare residui di un impasto rappreso con uno nuovo.
- Non far rinvenire la malta indurita.
- Non aggiungere all'impasto altri prodotti o additivi.
- Il prodotto non aderisce su superfici metalliche lisce ed ha scarso potere adesivo su legno levigato e calcestruzzo disarmato con l'impiego di prodotti oleosi.
- I manufatti ottenuti ed i lavori eseguiti con la **SCAGLIOLA Tipo Alabastrino** senza l'impiego di un idrorepellente specifico temono l'umidità.
- Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a + 5° C.
- Proteggere dal gelo i lavori eseguiti nelle prime 24 ore.

GARANZIE

Si garantisce uno standard qualitativo di produzione. L'operatore, comunque, è tenuto a verificare se il prodotto è quello più idoneo all'uso che intende farne assumendosi la responsabilità della scelta e dell'esecuzione. Eventuali contestazioni fondate danno diritto solo alla sostituzione della merce riscontrata non conforme allo standard produttivo.

- I dati sono indicativi. La **Vito Alterio Gessi S.n.c.** si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le modifiche che riterrà

più opportune.

- Il prodotto può essere acquistato presso i migliori rivenditori di materiali edili, di ferramenta e di colori oppure rivolgendosi al servizio commerciale della ditta. Per ulteriori informazioni rivolgersi a:

Vito Alterio Gessi S.n.c. – C.da Stratola, 6 – 83031 ARIANO IRPINO (AV) – Tel e fax: 0825 80 12 11

Web: www.vitoalteriogessi.it E-mail: info@vitoalteriogessi.it

