

Scheda tecnica:

Gesso

Codice: 2302

Sigla: ST2302 Rev.: 2 Data: 02/12/10

Tipo di prodotto:	Confezioni:
Gesso	5-1 kg

Caratteristiche prodotto:

Il componente principale è il solfato di calcio semidrato macinato.

Vi sono tracce di impurezze inorganiche naturali.

È un prodotto assolutamente naturale, privo di additivi, ottenuto dalle cave di pietra da gesso, cotto e macinato.

Specifica tecnica del prodotto:

CARATTERISTICA	VALORE
Stato fisico	Solido-Pulverulento
Colore	Bianco
Odore	Nessuno
рН	5,3-5,7

Tempi di presa:

5 minuti circa

Il tempo di presa inoltre è influenzato dalla temperatura ambientale e da quella dell'acqua.

Impieghi / applicazioni:

Normalmente viene utilizzato per lavori di modellatura o in edilizia per fissare tasselli, infissi, telai. Ha una rapida presa ed è perfettamente bianco.

Modalità d'impiego:

Versare acqua pulita in un recipiente, poi aggiungere gesso spartendolo uniformemente fino al suo affioramento. L'impasto così ottenuto è pronto per l'impiego.

Si può utilizzare anche un mescolatore elettrico o pneumatico. In tal caso bisogna tener presente che il tempo di presa sarà tanto minore, quanto maggiore sarà il tempo di miscelazione. (vedere *Tempi di presa*)

T71,	•	r	•	•	1
Ulteriori	110	tormo	710	nı. /	′/
Cuerioni	ui	ıvını	4.UU	ıı. /	/

Le informazioni sopra riportate sono redatte in base alle nostre conoscenze teoriche ed applicative. La società, tuttavia, non si assume nessuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e impiego non sono soggette al controllo della Fidea SpA.