

## FINITURA Finitura per interni

### Descrizione:

FINITURA è un prodotto a base di solfato di calcio emiidrato e carbonati finissimi adattivato con particolari resine sintetiche. Utilizzando FINITURA si possono ottenere rasature a velo sottilissime, fino a 0.2 mm, senza che il prodotto "spelli" o tenda a sfarinare.

### Settori di applicazione:

FINITURA è stato particolarmente studiato per la rasatura a velo delle lastre in gesso fibrorinforzato, permettendo con la sua altissima qualità una finitura velocissima ed economica. E' anche indicato per qualsiasi tipo di lastra in gesso o cartongesso e come lisciatura finale di intonaci civili.

### Preparazione e Utilizzo:

Predisporre un recipiente con acqua pulita nella quantità necessaria e versare il prodotto a spolvero in maniera uniforme fino a saturazione, utilizzando un rapporto di impasto acqua/gesso di 100/150. Lasciare riposare per circa 5 minuti, per evitare la formazione di grumi, quindi mescolare manualmente con una cazzuola o con un mescolatore elettrico a basso numero di giri. Preparare una quantità di prodotto utilizzabile in 60 minuti (con una temperatura di 20°C). Il tempo di lavorabilità del prodotto può ridursi con temperature elevate. Applicare il prodotto sulla parete utilizzando una spatola larga "americana", avendo cura di stenderlo in maniera uniforme e spingendo sul filo della spatola per lasciare uno strato più sottile. Il prodotto è applicabile da uno spessore minimo di 0.2mm ad un massimo di 3 mm. Per l'eventuale seconda mano attendere 50 - 70 minuti

### Caratteristiche tecniche:

Residuo a 100 µm.	%	< 0,5
Rapporto acqua / gesso		100/140
Tempo di presa (Vicat)	min	180 - 240
Consumo (1mm spessore)	kg/m <sup>2</sup>	0,9
Resistenza a compressione	N/mm <sup>2</sup>	6,6 ÷ 7,8
Resistenza a flessione	N/mm <sup>2</sup>	2,6 ÷ 3,4
Reazione al fuoco	Classe	A.1

### Confezionamento:

Sacchi carta da 25 Kg.

Big Bag.

### Avvertenze:

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 areati per evitare la formazione di muffe e per permettere la giusta stagionatura.

### Stoccaggio:

Stoccare il prodotto in luogo asciutto al riparo dall'umidità. I sacchi devono essere stoccati senza nessun contatto diretto con il suolo e protetti da eventuali sgocciolamenti.

### Assistenza tecnica:

Per qualsiasi informazione, contattare il Servizio Tecnico di Gessi Roccastrada srl.



Gessi Roccastrada srl 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.gessiroccastrada.com](http://www.gessiroccastrada.com) o l'ufficio tecnico Gessi Roccastrada.

#### GESSI ROCCASTRADA SRL

Sede Legale 58036 Roccastrada (GR) località Tamburino snc  
Tel. uffici 0564 564511 - Tel. stabilimento 0564 564560  
Fax uffici 0564 564532 - Fax stabilimento 0564 564570  
[www.gessiroccastrada.com](http://www.gessiroccastrada.com) • mail: [info@gessiroccastrada.com](mailto:info@gessiroccastrada.com)  
P.IVA 01407390531 • REA n° 121434 - Capitale sociale € 3.360.000,00



Sistema di gestione qualità