

RTG13 intonaco da rasatura a base di gesso e calce per interni



IMPIEGO

RTG13 è un intonaco da rasatura per soli interni da applicare a mano su intonaci a base gesso, cemento ecc., purchè stagionati (28 gg.).

FORNITURA

- Sacchi da kg 25 su pallets.

CONSERVAZIONE

Il materiale, se conservato su pallets in locali asciutti, conserva le proprie caratteristiche per circa 10 settimane dalla data di produzione.

QUALITÀ

RTG13 è sottoposto ad un continuo e accurato controllo, presso i nostri laboratori, secondo le più recenti direttive e procedure descritte dalla norma europea **EN 13279**. Le materie prime impiegate sono rigorosamente e costantemente controllate per assicurarne un elevato standard qualitativo.



AVVERTENZE

- La malta da intonaco va miscelata con sola acqua, senza l'aggiunta di altri prodotti estranei.
- È applicabile su soli supporti asciutti, evitare necessariamente l'uso su fondi umidi.
- La temperatura di impiego deve essere compresa tra i +5°C e i +35°C.
- Il prodotto non va applicato su supporti gelati o disgregati.
- Aerare i locali dopo la posa evitando forti sbalzi termici e forti ventilazioni sino al completo indurimento.
- Proteggere la parete dalla rapida essiccazione se in presenza di temperature elevate o forte ventilazione onde evitare formazioni di fessure e "bruciature" dell'intonaco.
- Gli strati di pitturazione devono essere applicati solo dopo la completa essiccazione e stagionatura (28 gg) dell'intonaco da rasatura.
- Non idoneo a ricevere rivestimenti ceramici.
- Rispettare la quantità d'acqua consigliata onde evitare forti riduzioni delle resistenze meccaniche.



COMPOSIZIONE

RTG13 è una malta secca composta da gesso emidratato, calce idrata, inerti calcarei ed additivi specifici che ne migliorano le caratteristiche di lavorabilità e prestazionali.

PREPARAZIONE DEL FONDO

Il supporto deve risultare privo di polvere e sporco, efflorescenze saline, esente da oli, grassi, cere disarmani o altri tipi di imbrattamenti che potrebbero comprometterne l'adesione del prodotto.

APPLICAZIONE

RTG13 è lavorato manualmente aggiungendo ad ogni sacco circa 20 litri di acqua pulita. Mescolare a mano o con agitatore meccanico sino al raggiungimento della consistenza desiderata per non oltre 2 minuti. **RTG13** possiede un addensamento immediato ed va applicato in due strati sottili, successivi, distanti tra loro qualche ora sino ad ottenere una completa planarità coprendo spessori compresi tra 1-3 mm, tramite spatola metallica con passi orizzontali e verticali. Ad indurimento avvenuto, lavorare con frattazzo metallico o in plastica sino ad ottenere un aspetto bianco fine. **RTG13**, dopo miscelazione, possiede un tempo di utilizzo non superiore ad 1 ora. Il tempo di presa del rasante è fortemente condizionato dalle condizioni ambientali e dalla natura assorbente del fondo dove è applicato.

SCHEDA TECNICA

Granulometria (EN-13279-2)	< 0,1 mm
Acqua d'impasto	80%
Massa volumica apparente	650 ± 50 Kg/m ³
Densità malta fresca	1100 ± 50 Kg/m ³
Resa teorica a spessore 1 mm	1,0 Kg/m ² ± 5 %
Resistenza a flessione (EN-13279-2)	1,5 N/mm ²
Resistenza a compressione (EN-13279-2)	4 N/mm ²
Fattore di resistenza alla diffusione del vapore	μ=7,4
Reazione al fuoco (EN-13501-1)	Classe A1
Tempo di presa (EN-13279-2)	60 ± 15 min.
Spessore minimo di applicazione	1 mm
Spessore massimo di applicazione	3 mm
pH	11

I valori si riferiscono a prove effettuate in laboratorio in ambiente controllato e possono variare secondo le condizioni di messa in opera. L'applicatore deve valutare la piena idoneità del materiale all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La MAGIX s.r.l. si riserva di effettuare modifiche di ogni tipo senza alcun preavviso.