

## Intonaco base gesso alfa per interni

**Intonaco di fondo base gesso. Intonaco base gesso bistrato idoneo per l'esecuzione di intonaci in interni. Idoneo anche per bagni e cucine e per interventi di ristrutturazione con grossi spessori di applicazione.**

**Premiscelato a base di Anidrene Alfa, inerte calcareo e additivi specifici da utilizzare unicamente per l'intonacatura di pareti interne. Può essere facilmente applicato su cls, elementi in latero-cemento, laterizio forato, tufo o pietra. Particolarmente indicato in caso di ristrutturazioni in quanto consente di livellare differenti spessori presenti nella muratura. Grazie alle sue caratteristiche è possibile applicarlo anche in bagni e cucine. In caso di rivestimento con ceramica deve essere preventivamente trattato con primer impermeabilizzante.**

**PREPARAZIONE DEL FONDO**

**Gesso Minerale** deve essere applicato su fondi solidi e stabili, resistenti e puliti. Polvere e parti distaccate o estranee dovranno essere rimosse preventivamente in maniera accurata. Il prodotto non va applicato su superfici esistenti già verniciate o con presenza di disarmanti, efflorescenze saline o infiltrazioni d'acqua. Per particolari supporti molto lisci e compatti eventualmente eseguire un trattamento degli stessi con **Mineral Grip** oppure in funzione delle necessità applicative con **Primer 48**.

In ogni caso l'umidità del supporto non deve essere superiore al 3%.

**PREPARAZIONE**

**Gesso Minerale** è pronto all'uso ed è particolarmente indicato per essere lavorato a macchina con normale macchina intonacatrice. Il prodotto può essere impastato a mano con l'aggiunta del 38% d'acqua a seconda delle consistenza voluta: miscelare accuratamente per 2-3 minuti con agitatore meccanico a basso numero di giri (200-300 giri al minuto) fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi. Nel caso di applicazione a macchina va successivamente spianato con staggia. Una volta che il materiale va in presa non va più riutilizzato.

**APPLICAZIONE**

In caso di lavorazione a mano applicare il materiale con spatola metallica e cazzuola effettuare successivamente l'operazione di staggiatura. Nel caso di applicazione a macchina il prodotto va posato sul supporto e poi livellato con staggia prima che il prodotto cominci ad andare in presa. A seconda della finitura superficiale prevista si può intervenire in modo diverso.

Nel caso si debba ottenere una finitura speculare liscia con un prodotto base gesso si deve effettuare la rasatura con **R 03** o **R07 evo**. La lisciatura va eseguita sul gesso minerale asciutto e livellato eventualmente con il rabbot o spatola americana in acciaio.

Nel caso si desideri ottenere una finitura al civile fine rasare l'intonaco con malta fina entro 7 giorni dalla posa. Nel caso invece si voglia ottenere una finitura più rustica si può far rinvenire il materiale: dopo circa 2 ore dall'applicazione la superficie viene bagnata e fatta rinvenire con frattazzo di spugna.

**VANTAGGI**

Elevata traspirabilità.

Prodotto eco-compatibile a basso impatto ambientale.

Facilità applicativa.

Velocità di esecuzione in interventi di restauro di operazioni di livellamento del supporto con spessori variabili.

Ottima adesione e compatibilità con differenti supporti specialmente nel caso di restauro.

Resistenze meccaniche compatibili con strutture esistenti.

Utilizzabile in tutti i locali.

Idoneo sia per essere finito sia al civile che con lisciatura base gesso.

**IMPIEGHI**

Intonacatura di pareti interne realizzate in cls, latero-cemento, laterizio forato, tufo, cemento cellulare o pietra sia in edifici nuovi che in caso di ristrutturazione.

**CONSERVAZIONE**

Conservare all'asciutto non oltre i 6 mesi.

Tutte le info su  
[www.premierpremiscelati.it](http://www.premierpremiscelati.it)

## Intonaco base gesso alfa per interni

**DATI CARATTERISTICI**

Aspetto	Polvere bianca naturale
Temperatura di applicazione, ° C	+5 a +35 °C
pH in soluzione acquosa	10
Intervallo granulometrico, EN 1015-1	0 – 1,0 mm
Massa volumica apparente della polvere	1000 Kg/m <sup>3</sup> /+/-5%
Massa volumica apparente della malta indurita, EN 1015-19	1200 Kg/m <sup>3</sup> /+/-5%
Tempo di fine presa	180 min +/-60 min (ago Vicat)
Acqua di impasto	38% ca.
Consistenza della malta fresca, EN 10158-3	Plastica tixotropica
Spessore di applicazione	5-30 mm
Consumo (dato orientativo)	1,1 Kg/mq/mm ca.
Tempo di asciugatura	10 gg
Reazione al fuoco	Classe A1
Adesione al supporto	0,35 N/mmq
Resistenza a compressione	2,2 N/mmq +/- 0,5
Conducibilità termica	0,71 W/mK

**AVVERTENZE**

Prodotto destinato ad uso professionale. Verificare prima dell'uso l'integrità della confezione e non utilizzare il prodotto con presenza di grumi. Non rimescolare il prodotto aggiungendo acqua una volta che ha iniziato la presa. Eventuali piccole variazioni cromatiche non danneggiano in alcun modo le prestazioni tecniche finali del prodotto. In zone molto umide ( ad esempio soggette a continui spruzzi d'acqua) gli intonaci base gesso non sono consigliabili e nel caso di rivestimento con piastrelle vanno preventivamente impermeabilizzati. Non è quindi idoneo per cucine industriali e saune. Il cliente è tenuto a verificare che il prodotto sia idoneo per l'impiego previsto e ad accertarsi che il presente documento tecnico sia valido e non superato da successivi aggiornamenti. I documenti tecnici aggiornati sono reperibili dal sito [www.premierpremiscelati.it](http://www.premierpremiscelati.it).