

PLASTER STUCCO IN POLVERE PER INTERNI

**utile per rasare
superfici**

Emidrato di calcio in polvere, ottenuto dalla macinazione di pietra da gesso ($\text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$) di particolari caratteristiche, successiva cottura in forni ed omogeneizzazione a temperature costanti.

CARATTERISTICHE

Stucco rasante, adesivo, riempitivo, estremamente fine, in polvere, a base di carbonati e solfati alabastrini, leganti idraulici, inerti selezionati a grana fine, particolari leganti e additivi atti a conferire buona lavorabilità all'impasto, ottima adesione al supporto e resistenza meccanica.

Di colore bianco, dotato di elevato potere riempitivo, buon grado di finezza, calo irrilevante, facilmente carteggiabile; offre, una volta applicato, superfici lisce, levigate e compatte, con discreta durezza superficiale.

Per le materie prime impiegate il prodotto non contiene sostanze nocive per l'ambiente e per chi lo applica, non sviluppa odori sgradevoli, non è infiammabile

DATI TECNICI

| | |
|-------------------------|------------------|
| Stato Fisico | Polvere |
| Colore | Bianco |
| Punto di infiammabilità | Non infiammabile |
| Proprietà esplosive | Non esplosivo |
| Proprietà comburenti | Non comburente |
| Solubilità in acqua | Idrosolubile |

CAMPI DI APPLICAZIONE

Si presenta ad un impiego universale per la stuccatura di piccoli buchi, fori e crepe, oppure

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.

per la rasatura e levigatura di ampie superfici su pareti e soffitti interni in edilizia sia civile che industriale. E' quindi particolarmente indicato su intonaco civile, cementi preconfezionati, cartongesso, gesso, scagliola, pannelli prefabbricati purché esenti da disarmanti, manufatti in legno e suoi derivati, purché tali supporti siano solidi, asciutti ed assorbenti

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Pulire accuratamente le superfici da trattare asportando eventuali parti in fase di distacco. In caso di vecchi intonaci polverosi e friabili o vecchie tinte minerali o sintetiche impastare nelle proporzioni di 1 kg. di stucco in polvere a 500 gr. di acqua, mescolare mediante un mescolatore a frusta a basso numero di giri per almeno 5 minuti, fino ad ottenere una pasta omogenea, densa, priva di grumi. Lasciare a riposo per 5 minuti, rimescolare ed eventualmente aggiungere una minima quantità di acqua prima dell'uso. Procedere all'applicazione stendendo con frattone d'acciaio e attendere da 1 a 3 ore per l'applicazione di un secondo strato. Lo stucco in polvere consente un tempo di lavorabilità mediamente di 3 ore. Lo strato applicato è sopra verniciabile mediamente dopo circa 24 ore.

Evitare che l'essiccazione avvenga a temperatura dell'ambiente e del supporto inferiore a + 5 gradi C.

CONFEZIONI

Sacchi e/o scatole da 20 5 e 1 Kg.