

**finitura liscia  
per interni  
riempitivo  
facile carteggiatura  
rapida  
spessore 0-3 mm**



## CARATTERISTICHE

Stucco per interni a base di gesso fine ventilato e collanti in polvere, con buon potere riempitivo, buona resistenza agli urti, non lascia aloni e macchie.

Dotato di tenace adesione ai supporti e ottima lavorabilità.

Il prodotto non fessura e non spolvera, è coprente, riempitivo, uniformante e mascherante, con rapida essiccazione, facile lavorabilità e carteggiabilità.

## CAMPI D'IMPIEGO

Applicabile su supporti cementizi: Intonaci civili di malta di cemento, e su tutti gli intonaci a base cementizia. Applicabile su intonaci di malta di calce e malta bastarda: intonaci a base di calce aerea e sabbia e/o cemento, nuovi o già pitturati, previo trattamento adeguato.

Ideale per rasature parziali lisce e fini.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	0,80 (apparente).	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	Derivati della cellulosa e Resine in polvere	Umidità relativa	<60%
Residuo secco	100%	Diluyente	Acqua potabile
Tipo di finitura	Liscia	Diluizione	50% ( 2 parti di stucco + 1 parte d'acqua)
Colore	Bianco opaco	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Confezioni	Alta	Attrezzi	Frattoni, spatola
Presa di sporco	20 - 5 - 1 kg	Essiccazione	10-15 min al tatto 40-60 min carteggiabile 16-24 ore verniciabile

## stucco in polvere per muri

### ■ PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

#### - Opere murarie non verniciate

Assicurarsi che i supporti siano completamente maturati e asciutti.

Controllare lo stato di conservazione: le superfici devono essere consistenti e non devono tendere a sgretolarsi. In caso contrario provvedere al loro consolidamento con prodotti specifici. Rimuovere, spazzolando o carteggiando, le eventuali efflorescenze presenti.

#### - Supporti murari precedentemente verniciati

Controllare che i supporti siano compatti e aderenti.

Controllare lo stato delle precedenti pitture: le parti sfoglianti o non perfettamente aderenti devono essere asportate.

Eliminare completamente la presenza di verniciature a solvente preesistenti.

Livellare le irregolarità del supporto come descritto in precedenza e procedere come per le opere non verniciate.

### ■ APPLICAZIONE

Miscelare CARSON STUCK con acqua potabile con un trapano a bassa rotazione o manualmente.

Mescolare bene il prodotto evitando grumi.

Applicare con frattazzo in acciaio o spatola.

Lo spessore massimo per strato è di 3 - 4 mm.

La miscela è utilizzabile per 2 - 3 ore.

Procedere all'applicazione del ciclo di finitura non prima di 24 ore.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

### ■ CONSERVAZIONE

Conservare la confezione in luogo fresco ed asciutto, ad una temperatura superiore a 5°C.

La confezione originale conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.

### ■ AVVERTENZE

Non infiammabile. Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti. Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire secondo le normative vigenti. Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

Tutti i dati sono il frutto di nostri studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità d'applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando l'idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.