



STUCCHI DA DECORO



www.cadsrl.it

# SCAGLIOLA TIPO ALABASTRINO

Malta in polvere di colore bianco, costituita da solfato di calcio naturale emidrato ed inerti calcari. Pronto all'uso con l'aggiunta di solo acqua.



**UTILIZZO  
INTERNO**



**AGGIUNTA  
DI ACQUA**  
fino alla  
consistenza  
voluta



**APPLICAZIONE  
CON SPATOLA  
DENTATA**



**CONSUMI  
VARIABLE  
IN FUNZIONE  
DELL'USO**



**CONFEZIONE**  
sacchi da 10 kg  
e 20 kg



**PALLETS**  
sacco da 10 kg  
4 q.li  
sacco da 20 kg  
12 q.li

## IMPIEGO

Malta in polvere di colore bianco, costituita da solfato di calcio naturale emidrato ed inerti calcari. Pronto all'uso con l'aggiunta di solo acqua.

Impiegato nella applicazione di stucchi in polvere e rasanti, per la stuccatura di manufatti in gesso, cornici, rosoni e stampi. Da utilizzare solo per uso interno.

## VANTAGGI

È di facile e ottima lavorabilità, con un unico prodotto si riesce a stuccare sia le pareti che i manufatti in gesso applicati su quest'ultima. Garantisce una maggiore sicurezza dei lavori perché è un prodotto naturale.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

I supporti devono essere solidi e compatti, privi di parti friabili, polvere, oli, grassi e quanto altro possa ostacolare l'adesione. Bagnare abbondantemente il supporto prima dell'applicazione.

## PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Miscelare una confezione di prodotto con acqua pulita da aggiungere fino ad arrivare alla consistenza voluta, predisponendo in un recipiente prima l'acqua e poi il prodotto spolverandolo sulla superficie dell'acqua uniformemente fino all'affioramento in superficie, lasciare riposare per 3 minuti, per evitare la formazione di grumi, quindi mescolare l'impasto tramite cazzuola in modo da ottenere un

impasto cremoso ed omogeneo.

## APPLICAZIONE

Si applica con cazzuola o spatola in acciaio come un normale stucco a rasare.



## STUCCHI DA DECORO



www.cadsrl.it

### VALORI CARATTERISTICI DELLA POLVERE

Aspetto	polvere compatta	
Colore	bianco	
Diametro max aggregato	< 1 mm	EN 13279-2
Classificazione di pericolo	pericolo	Regolamento CE n. 1907/2006
Confezione	sacchi da 10, 25 kg	
Durata a magazzino Se conservato nella confezione integra in un luogo asciutto	6 mesi	

### VALORI CARATTERISTICI DELLA MALTA ALLO STATO FRESCO

Temperatura di applicazione	da + 5°C a +35°C	
Tempo di inizio presa	20 min c.a.	EN 13279-2
Tempo di utilizzo dell'impasto	15 min c.a.	
Resa	in funzione dell'uso	

### PRESTAZIONI DELLA MALTA ALLO STATO INDURITO

Reazione al fuoco	euroclasse A1	EN 13279-1
-------------------	---------------	------------

Le caratteristiche prestazionali indicate in tabella, si riferiscono a prove di laboratorio eseguite in condizioni climatiche a +20 °C e 55 % UR se non indicate diversamente in tabella. I valori di resistenza indicati sono a rottura. Le caratteristiche prestazionali possono subire variazioni in caso di applicazioni del prodotto in differenti condizioni climatiche da quelle di prova.

## AVVERTENZE

Il prodotto deve essere applicato ad una temperatura tra +5° e +35°. Non applicare in ambienti esterni. Non applicabile su calcestruzzo non assorbente o con tracce di disarmante e superfici metalliche lisce. Per l'alta variabilità delle caratteristiche del legante di solfato di calcio, la quantità d'acqua di impasto e la relativa velocità di maturazione possono variare. Non applicare su supporti a rischio di gelo nelle 24 ore successive alla posa. Non applicare il prodotto su supporti soggetti a risalita capillare. Non aggiungere acqua o prodotto se l'impasto è già in fase di presa. La conservazione è garantita per 6 mesi se conservato in luogo asciutto e ventilato nella confezione originale. Prima dell'uso consultare le informazioni riportate sulla scheda di sicurezza. Contiene leganti idraulici speciali che, a contatto con sudore o altri fluidi del corpo, producono una reazione alcalina. Irritante per gli occhi e la pelle. Usare guanti ed occhiali protettivi. La lavorabilità del prodotto e le relative prestazioni tecniche sono subordinate alla corretta scelta del prodotto da parte dell'operatore in relazione al trattamento da effettuare, alle condizioni climatiche di applicazione e di indurimento della malta. La CAD SRL non si assume nessuna responsabilità per i risultati prestazionali insufficienti del prodotto imputabili ad applicazioni errate. La CAD SRL si declina da ogni responsabilità per imprevisioni dovute all'operatore.

## SMALTIMENTO

**PRODOTTO** - CODICE CER 170101.

**IMBALLO VUOTO** - CODICE CER 150101.

### Nota:

Verificare sul sito internet gli aggiornamenti della documentazione tecnica. Il contenuto del presente documento potrebbe differire da quello impresso sulla confezione per via dello spazio e dei mezzi di stampa impiegati, della presenza di confezioni giacenti in magazzino prima dell'aggiornamento e di errori di stampa, dunque si consiglia di fare sempre riferimento all'ultima documentazione disponibile sul sito internet ufficiale.

## SCAGLIOLA TIPO ALABASTRINO



ULTIMA REVISIONE TDS  
30.06.2018

DOWNLOAD AREA  
SCHEDA TECNICA  
SCHEDA SICUREZZA  
VOCE DI CAPITOLATO  
DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE CE



CAD srl  
Strada Provinciale Gaudiello, 112  
80023 - Caivano (NA) - Italia  
tel: +39 081 831 88 39 fax: +39 081 835 35 73  
email: info@cadsrl.it

