



STUCCHI DA DECORO



www.cadsrl.it

# GESO RAPIDO DA PRESA

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  
ACQUA**  
*A seconda della  
consistenza richiesta*



**APPLICAZIONE  
CAZZUOLA E  
SPATOLA**



**CONSUMI  
IN FUNZIONE  
DELL'USO**



**CONFEZIONE  
SACCHI da  
10 - 20 kg**



**PALLETS**

## 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.

Grazie alle sue caratteristiche di resistenza e rapidità di presa trova largo impiego nel fissaggio temporaneo e rapido di pietre e lastre ornamentali (marmi per scale, architrave e colonnati, ecc.), condotte per impianti elettrici sotto traccia, controtelai per il montaggio di infissi interni e l'esecuzione di fissaggi vari dove è prevista una rapidità di esecuzione. Da utilizzare in ambienti interni.

## VANTAGGI

È di facile e rapida applicazione, permette di abbreviare i tempi per i fissaggi, è indistruttibile perché tutto minerale e 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. Proteggere le parti metalliche a contatto con la malta utilizzando vernici antiruggine per evitare il propagarsi della ruggine.

## PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Miscelare una confezione di prodotto con acqua pulita da aggiungere fino ad arrivare alla consistenza voluta, a mano.

## APPLICAZIONE

Applicare la malta con cazzuola o spatola entro pochi minuti, premere la malta con la cazzuola per facilitarne e migliorarne l'adesione. Asportare con il taglio della cazzuola la parte di malta eccedente l'applicazione.



## STUCCHI DA DECORO



www.cadsrl.it

### VALORI CARATTERISTICI DELLA POLVERE

Aspetto	premiscelato in polvere	
Colore	bianco	
Diametro max aggregato	< 2,0 mm	EN 13279-2
Classificazione di pericolo <small>Prima dell'uso consultare il paragrafo "Avvertenze" sulla scheda tecnica e le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza</small>	pericolo	Regolamento CE n. 1907/2006
Confezione	sacchi da 10, 25 kg	
Durata a magazzino <small>Se conservato nella confezione integra in un luogo asciutto</small>	6 mesi	

### VALORI CARATTERISTICI DELLA MALTA ALLO STATO FRESCO

Temperatura di applicazione	da +5 °C a +35 °C	
Tempo di inizio presa	4 - 6 min	EN 13279-2
Resa	in funzione dell'uso	

### PRESTAZIONI DELLA MALTA ALLO STATO INDURITO

Reazione al fuoco	euroclasse A1	EN 13279-1
Resistenza a compressione	7,00 N/mm <sup>2</sup>	EN 13279-2
Resistenza a flessione	3,00 N/mm <sup>2</sup>	EN 13279-2

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 confezione e 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 imperizie 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.

## GESSO RAPIDO DA PRESA



ULTIMA REVISIONE TDS  
16.09.2019

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

