

## Malta di finitura a base di calce idraulica bianca (Granulometria 1 mm)

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

STACEPRO '500 è una malta preconfezionata in polvere a base di calce idraulica bianca e di inerti selezionati con adeguata distribuzione granulometrica. Da utilizzarsi per livellare, rasare ed uniformare intonaci interni ed esterni.

STACEPRO '500 garantisce un'ottima traspirabilità e adesione ai supporti.

Il prodotto è marcato CE, conforme alla normativa UNI EN 998-1: Malta per scopi generali (GP).

### DESTINAZIONE D'USO

È ideale negli interventi di restauro e per la finitura di edifici moderni.

È il supporto ideale per pitture a base calce, marmorini, stucchi a base di grassello di calce, pitture e rivestimenti riportati ai silicati e altri prodotti traspiranti.

Specifica quale strato di finitura delle malte a base di calce idraulica quali MEDOLAGO, MEDOMATIC, MEDOMATIC FIBRATA, ALBAZZANA o COCCIOPESTO.

È indicata come strato di finitura per malte bastarde da intonaco rifinite a rustico grosso.

### CLASSIFICAZIONE UNI EN 998-1

Specifiche per malte per opere murarie; parte1: malte per intonaci interni ed esterni; malta per scopi generali GP; per sistemi di attestazione di conformità 4.

### NORME D'IMPIEGO E PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere pulito ed esente da parti non perfettamente ancorate.

È inoltre indispensabile verificare l'assenza di umidità dovuta a risalita o infiltrazioni.

### APPLICAZIONE

Umidificare il supporto a rifiuto. Miscelare il prodotto con il 20% di acqua fino ad ottenere un impasto morbido e cremoso. Miscelare a mano o con agitatore meccanico. Stendere in modo uniforme sul supporto adeguatamente preparato uno strato di STACEPRO '500 con spatola in acciaio inox, rifinire con frattazzo di spugna o plastica.

Non aggiungere acqua per ripristinare la lavorabilità del prodotto.

### CONSIGLI PRATICI

STACEPRO '500 non deve essere mai a contatto con piani sui quali ristagna l'acqua di qualsiasi provenienza.

Si suggerisce la posa in opera a temperature ambientali comprese tra +5°C e +35°C. Evitare l'applicazione in presenza di pioggia, forte vento, sotto elevata insolazione.

Non è possibile effettuare aggiunte di cemento o altro tipo di legante.

Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso.

### PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Conservare il prodotto in ambiente fresco e asciutto con umidità relativa inferiore al 60%.

Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Il prodotto è alcalino (contiene calce). Evitare il contatto con gli occhi utilizzando appositi occhiali protettivi. In caso di contatto con gli occhi, lavare accuratamente con acqua per almeno 15 minuti.

Se l'irritazione persiste consultare un medico.

I sacchi vuoti o con leggere tracce di prodotto residuo devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali

## VOCE DI CAPITOLATO

Esecuzione di finitura degli intonaci interni e esterni con malta preconfezionata in polvere STACEPRO '500 Cepro a base di calce idraulica bianca e inerti selezionati, con un consumo di circa  $2 \div 2,5 \text{ Kg/m}^2$ . Crea un supporto ideale per pitture a base calce, marmorini, pitture e rivestimenti riportati alla calce, ai silicati e altri prodotti traspiranti. Da applicarsi al prezzo di €. \_\_\_\_\_ al  $\text{m}^2$  compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

## CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE

Caratteristiche	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa	Metodo
Aspetto e finitura	polvere	
Consumo teorico (per uno spessore di 1 mm)	$2,0 \div 2,5 \text{ Kg/m}^2$ condizionato dal supporto	
Spessore consigliato per mano	1 mm	
Punto di Infiammabilità	Non infiammabile	UNI 8909
Vita di stoccaggio	8 mesi (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154
Sovraverniciabilità	Dopo stagionatura	
Superficie di applicazione	Esterni \ Interni	
Legante	Calce idraulica bianca tipo HL 3,5	
Pulizia attrezzi	Acqua	
Acqua d'impasto	ca. 20% in peso con acqua per applicazione a spatola	UNI 8305

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate. LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

CEPRO è un marchio  
**Cromology Italia Spa**  
 Via IV Novembre 4  
 55016 Porcari (LU) Italy  
 Tel. 199 119955 – Fax. 199 119977  
 www.cepro.it – [info@cepro.it](mailto:info@cepro.it)

Servizio Clienti  
 Numero Verde  
**800-825161**  
 Lunedì – Venerdì 8:30-17:30

**AZIENDA CON  
 SISTEMA DI GESTIONE  
 CERTIFICATO DA DNV GL**  
 = ISO 9001 =  
 = ISO 14001 =  
 = OHSAS 18001 =