

**Malta da rinzafo a base di calce idraulica bianca****CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

ADECAL é una malta da rinzafo preconfezionata in polvere, appositamente formulata per migliorare l'adesione degli arricciati su supporti lisci o poco assorbenti, composta da CALCE IDRAULICA tipo HL 3,5 e speciali additivi minerali ed idraulici opportunamente selezionati ed inerti a granulometria calibrata (granulometria massima 5 mm).  
Dotata di particolare permeabilità al vapore acqueo permette di mantenere il naturale equilibrio igrometrico delle strutture murarie ed è quindi ideale negli interventi di restauro conservativo.

**DESTINAZIONE D'USO**

Indispensabile prima dell'intervento con l'intonaco termo-isolante Calcilite TI.  
ADECAL è idonea all'uso su murature in laterizio, pietre, tufo, miste e supporti cementizi lisci.

**CLASSIFICAZIONE UNI EN 998-1**

Specifiche per malte per opere murarie; parte 1: 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. ADECAL non deve essere mai a contatto con piani sui quali ristagna l'acqua di qualsiasi provenienza.

**APPLICAZIONE**

Umidificare il supporto a rifiuto. Miscelare ADECAL con circa il 20% d'acqua in betoniera o con agitatore meccanico per ottenere una buona omogeneità della malta. Non aggiungere acqua per ripristinare la lavorabilità del prodotto. ADECAL può essere applicata semplicemente strollata a cazzuola o a proiezione meccanica. Coprire completamente la muratura lasciando la superficie ad aspetto rustico.

**CONSIGLI PRATICI**

Il prodotto deve essere conservato nella confezione originale al riparo dagli agenti atmosferici e dall'umidità. Evitare ogni possibile contatto con acqua.  
Si suggerisce la posa in opera a temperature ambientali e del supporto comprese tra +5°C e +40°C. L'umidità relativa non deve essere superiore al 75%. Evitare l'applicazione in presenza di pioggia, forte vento, sotto elevata insolazione diretta.  
Il prodotto 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. 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 sacco in ambiente asciutto.  
Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.  
Il prodotto è alcalino: proteggersi gli occhi durante l'uso e in caso di contatto lavarsi abbondantemente con acqua e consultare il medico.

## VOCE DI CAPITOLATO

Realizzazione di strato di rinzafo con Adecal Cepro a base di calce idraulica bianca, idonea alla preparazione di base per l'applicazione d'intonaci. Consumo indicativo di 12÷15 Kg/m<sup>2</sup>. Da applicarsi al prezzo di €. \_\_\_\_\_ al m<sup>2</sup> compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

## ALTRE CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE

	<b>Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa</b>	<b>Metodo</b>
Aspetto	Polvere	
Consistenza della malta fresca Dil. 20%	100 ÷ 140 mm	UNI 8910
Consumo teorico per mano	12 ÷ 15 kg/m <sup>2</sup>	ISO 7254
Spessore consigliato mm per mano	Circa 5	
Punto di Infiammabilità °C	Non infiammabile	UNI 8909
Vita di stoccaggio	8 mesi (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154
Superficie di applicazione	Esterni \ Interni	
Legante	Calce idraulica tipo HL 3.5	
Pulizia degli attrezzi	Con acqua	
Sovraverniciabilità	Dopo stagionatura	
Colori	Bianco	
Diluyente	Acqua	
Acqua d'impasto % in peso	Circa 20%, applicazione a cazzuola	

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**  
Lun - giov. 8.30 - 17.30  
Ven. 8.30 - 15.30

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