

Linea MGN Classica



# Erega Stilatura MGN

## Malta disponibile in 6 diverse colorazioni

EREGA STILATURA MGN è una malta di calce aerea naturale, calce idraulica naturale, polveri di marmo ed inerti fluvio alluvionali selezionati in curva granulometrica controllata, indicata per la stuccatura di murature realizzate in mattoni e pietre, con metodi tradizionali. DISPONIBILE IN 6 TINTE DIVERSE, MESCOLABILI TRA LORO OPPURE RIPRODUCIBILE A RICHIESTA DEL CLIENTE. Disponibile nella in 6 diverse tonalità.



Codice: ERESTIL01

### SCHEDA TECNICA

### **IMPIEGO COME**

Stilatura faccia a vista di mattoni, pietre o sassi, sia interno che esterno

Nuove costruzioni di qualsiasi tipo, restauri e ristrutturazioni, riqualificazioni, edifici con strutture speciali alternative

### **COMPOSIZIONE**

calce aerea naturale in forma idrata (polvere) certificata secondo norma UNI EN 459-1 CL90S puramente calcica ossia con più del 90% di idrossido, calce idraulica naturale NHL 3.5 certificata UNI EN 459-1, polveri di marmo certificate secondo norma UNI EN 12620, sabbie naturali di origine fluvio alluvionali non macinate, prive di impurità e selezionate in curva granulometrica controllata, certificate UNI EN 13139

### PECULIARITA'

Traspirante, Prodotto per Bioedilizia, 6 diverse tonalità e possibilità di realizzare la tinta scelta dal cliente

### CERTIFICAZIONI

Uni En 998-1:2016 malta per scopi generali per intonaci interni/esterni - GP **TUVIT-LMR-0025** malta colorata per intonaci esterni - CR - % riciclato CAM

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Peso specifico 1580 kg/m<sup>3</sup> Conducibilità termica λ 0.87 Adesione al supporto 0.1 N/mm<sup>2</sup> Permeabilità  $\mu$  11

al vapore acqueo

Compressione M 2.5 Assorbimento d'acqua WO Presenza sostanze nocive assenti

### DATI OPERATIVI

granulometria da 0 -1 a 0-2 a 0-3 mm

disponibilità in sacchi da 25 kg - bancale da 48 sacchi

tipologia polvere

6 colori disp. e possibilità di realizzare la tinta a scelta dal cliente

spessori indicativi consultare il nostro servizio tecnico Consumo/resa circa 3-5 kg/mq +/- 10% (indicativo)

rapporto d'acqua al sacco 5/6 It a sacco temp.d'applicazione dai +5 ai +30 °C



















Linea MGN Classica



### **EREGA STILATURA MGN**

### Malta disponibile in 6 diverse colorazioni

#### ABBINAMENTI POSSIBILI

Tutti i prodotti MGN

### LAVORAZIONI

Stuccatura dei giunti di mattoni e pietre Stuccatura muri faccia a vista in mattoni e sasso Steso con cazzuola



### INDICAZIONI DI UTLIZZO

#### **APPLICAZIONE**

Manuale con sac à poche professionale

Esecuzione della stuccatura dei giunti fra mattone e mattone, pietra e mattone, murature a facciavista.

1 PREPARAZIONE DELLA MURATURA Lavare la muratura, possibilmente con idropulitrice a media pressione, al fine di rimuovere polveri, sporco grasso, tracce di terra, muschio, elementi vegetali. Prima dell'applicazione assicurarsi che la muratura abbia ricevuto il giusto grado di bagnatura (tale da garantire una presa graduale senza bruciature della malta).

2 PREPARAZIONE DELL'IMPASTO Miscelare per 3-5 minuti in betoniera o con miscelatore versando l'acqua necessaria e il prodotto EREGA STILATURA fino a ottenere un impasto dall'aspetto omogeneo e dalla consistenza cremosa ma sostenuta.

3 APPLICAZIONE Riempire i giunti con la malta di EREGA STILATURA, poi rifinire, a spugna o con idonee cazzuole da stilatura, prima che la malta abbia completato la presa. 4 A LAVORO ULTIMATO In caso di temperature elevate e vento, proteggere la muratura da una rapida essicazione coprendola con teli. Pulire i mattoni e le pietre dalle tracce di malta con spugna e spazzole prima che completi la presa.

L'applicazione avverrà a temperatura ambiente e del supporto compresa tra +5 e +30 °C e con U.R. non superiore al 70%. La muratura sarà protetta da una rapida essicazione mediante irrorazioni d'acqua per il periodo di presa della malta.

### **PRECAUZIONI**

Attenersi scrupolosamente alle indicazioni contenute in questa scheda di applicazione prodotto e in caso di dubbio consultare il nostro servizio tecnico.

### **NOTE**

I dati riportati si riferiscono a prove e certificazioni eseguite in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere possono rendere dati sensibilmente modificati a seconda delle condizioni e della modalità della messa in opera, pertanto le informazioni contenute nella presente Scheda hanno valore puramente indicativo. L'utilizzatore dovrà verificarne l'idoneità nell'impiego ed assumersi la responsabilità derivante dall'uso. MGN srl si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.

### SICUREZZA / SALUTE

per il contenuto di calce naturale, EREGA STILATURA MGN risulta essere una materiale alcalino. E' consigliabile l'uso di mascherina e guanti durante il lavoro. In caso di contatto accidentale con gli occhi lavare abbondantemente con acqua e consultare un medico.









MGN: EREGA STILATURA 2022\_