

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

SCHEDE TECNICHE

IMPIEGO COME

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

DOVE

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

ph	10.5
Peso specifico	1580 kg/m ³
Conducibilità termica	λ 0.87
Adesione al supporto	0.1 N/mm ²
Permeabilità	μ 11
al vapore acqueo	
Compressione	M 2.5
Assorbimento d'acqua	W0
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
colore	6 colori disp. e possibilità di realizzare la tinta a scelta dal cliente
spessori indicativi	consultare il nostro servizio tecnico
Consumo/fresa	circa 3-5 kg/mq +/- 10% (indicativo)
rapporto d'acqua al sacco	5/6 lt a sacco
temp.d'applicazione	dai +5 ai +30 °C



OPZIONE IDROFOBBIZZATA



PER INTERNO ED ESTERNO



APPLICAZIONE MANUALE



COLORE SU CAMPIONE



6 COLORI CARTELLA



NO SOST. NOCIVE



CE 998-1 GP



CE 998-1 CR

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 UTILIZZO

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 essiccazione 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 essiccazione 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 un 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.