



TONACHINO ALLA CAPPUCINA

SCHEDA TECNICA – CODICE PRODOTTO C 0528 – Rev. 03/23

DESCRIZIONE

Il TONACHINO ALLA CAPPUCINA è un prodotto di finitura, pre confezionato, in polvere, tipico del periodo della Rinascenza, composto di calce idraulica naturale NHL5 secondo normativa EN 459-1, calce aerea naturale, sabbie carbonatiche e granulato di cocciopesto, per la finitura a spessore di intonaci in cocciopesto o in calce naturale, e consente di ottenere naturalmente dei meravigliosi effetti estetici. In passato, il tonachino in cocciopesto era anche intriso di olio, al fine di renderlo impermeabile e, contemporaneamente, fargli assumere delle sfumature di grande pregio.

CARATTERISTICHE

Il legante primario in questa malta è una calce idraulica naturale ottenuta dalla calcinazione di calcari marnosi, ricchi di silice, cotti con carbone a bassa temperatura con le tecniche e i modi tramandati dalla tradizione. La miscela con la calce aerea idrata, con gli inerti di marmo e di cocciopesto, opportunamente dosati, consente di ottenere un impasto con una ottima adesione al supporto, una notevole elasticità, una elevatissima traspirabilità, una alta resistenza alle aggressioni alcaline e alla formazione di muffe e batteri.

COMPOSIZIONE

Calce idraulica naturale NHL5

Calce aerea idrata

Polvere di marmo

Frammenti di mattoni di idonea pezzatura

Regolatori di lavorabilità

POSA IN OPERA

Fondi idonei: fondi minerali a base calce e/o cemento stagionati da almeno 4 settimane.

Preparazione del fondo:

Il supporto deve essere stagionato, omogeneo, pulito. Eliminare ogni traccia di vecchia pittura o rivestimento a base sintetica, sporco, grasso ecc. per mezzo di spazzolatura, sabbiatura o idropulitrice.

Valutare l'applicazione di un idoneo fondo preliminare in funzione allo stato del supporto.

Il TONACHINO ALLA CAPPUCINA va mescolato con sola acqua pulita. Bagnare e inumidire il supporto. Per ottenere una superficie marmorata si applichino, col taglio della cazzuola quadra, 2 mm di materiale. Appena la malta tende a rafferinarsi, si inumidisca leggermente la superficie e si lisci con il ferro quadro. L'uso di oli, cere o saponi di protezione è opzionale, ma consigliato, solo dopo la completa essiccazione della finitura. La stesura deve essere eseguita in modo continuo e uniforme, senza interruzioni e sormonti. Si sconsigliano energiche lisciate quando la malta è troppo asciutta, in quanto potrebbero verificarsi degli annerimenti della superficie difficilmente rimovibili. Per ottenere una superficie ruvida, si stenda il materiale in prima mano con frattone d'acciaio come rasatura per stabilizzare il fondo, in seconda mano con frattazzo di spugna come finitura per effetti nuvolati. Può essere steso anche direttamente sulla muratura in mattoni, nello spessore sufficiente a rendere la superficie particolarmente levigata, a similitudine delle facciate con sagramatura, lasciando intravedere la trama della muratura. Non aggiungere assolutamente altri leganti e/o inerti e/o additivi o altre sostanze in genere. Ad applicazione avvenuta e per le pareti con esposizione al sole, mantenere la superficie inumidita per evitare veloci perdite di acqua che potrebbero causare fenomeni di distacco e/o di sfarinamento della malta stessa.





segue TONACHINO ALLA CAPPUCCINA – Linea FINITURE & DECORAZIONE – scheda informativa

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di una finitura minerale, altamente traspirante, eseguita con tonachino in polvere preconfezionato, composto di calce idraulica naturale NHL5 secondo normativa EN 459-1, calce aerea idrata e aggregati costituiti da sabbie carbonatiche fini e graniglia di cotto macinato, ottenuto dalla frantumazione di vecchi mattoni, con granulometria di 0,7 mm. Applicato a mano in due passate, con la prima come rasatura per stabilizzare il fondo e la seconda frattazzata con spugna in finitura, oppure lisciata con il ferro quadro, compreso una idonea protezione finale (tipo TONACHINO ALLA CAPPUCCINA CALCEFORTE).
m².....; €

NOTE TECNICHE

Stato fisico	polvere
Colore naturale	rosso mattone chiaro
Granulometria aggregati	da 0 a 0,7 mm circa massimo passante
Peso specifico (prodotto secco)	1.600 kg/m ³ circa
pH del legante	11,8
Acqua di impasto	circa 6 litri ogni sacco da 25 kg
Resa	1,6/1,8 kg/m ² per mm applicato
Diffusività al vapore	μ 10
Tempo di essiccazione	48 ore, variabile in funzione alle temperature dell'ambiente
Tempo di carbonatazione	50-60 giorni circa, variabile in funzione alle temperature dell'ambiente

USO

Per finiture a spessore, per ripristino di lacune di basso spessore, per stuccature di commessure, per sagramatura.

CONFEZIONE

Sacco da 25 kg.

STOCCAGGIO

Mantenere in luogo coperto e asciutto.

INDICAZIONI

Ritirare il materiale occorrente per ogni lavoro tutto della stessa partita;
Applicare il materiale solo su supporti stagionati, asciutti, solidi, privi di parti incoerenti, sporco e di precedenti pitturazioni; Evitare l'applicazione in esterno su facciate in pieno sole e/o alla presenza di forte vento: una temperatura di +32 °C è da considerarsi come valore massimo per la posa in opera;
Evitare l'applicazione nei periodi più freddi e umidi dell'anno: una temperatura di +5 °C è da considerarsi come valore minimo per la posa in opera; Evitare l'applicazione del materiale su una facciata in tempi diversi; Le facciate esterne, durante la posa e nei giorni immediatamente successivi, devono essere protette dalla pioggia e da qualsiasi altra precipitazione, per consentire un'ottimale essiccazione ed evitare il manifestarsi di fenomeni di sbiancamento e/o macchie dovute alla non corretta carbonatazione della calce; Il TONACHINO ALLA CAPPUCCINA deve essere utilizzato tal quale senza aggiungere materiali e/o sostanze estranee.





segue TONACHINO ALLA CAPPUCCINA – Linea FINITURE & DECORAZIONE – scheda informativa

AVVERTENZE

Prodotto destinato ad uso professionale. Proteggere adeguatamente le parti a cui il prodotto non è destinato. L'operatore dovrà essere equipaggiato con quanto previsto dalle vigenti norme di sicurezza. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio del prodotto. Il materiale non utilizzato e l'imballo devono essere smaltiti come rifiuto.

NOTE

L'azienda si riserva di modificare nel tempo le informazioni sopra riportate, mantenendo inalterate le caratteristiche del prodotto. Le presenti indicazioni tecniche sono redatte al meglio delle nostre conoscenze tecnico-scientifiche, non comportano tuttavia nostra responsabilità in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Si consiglia di verificare sempre l'idoneità del prodotto al caso specifico. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti.

