



TONACHINO ALLA CAPPUCINA

SCHEDA TECNICA - CODICE PRODOTTO C 0528

Il TONACHINO ALLA CAPPUCINA è un prodotto di finitura, confezionato, in polvere, tipico del periodo della Rinascenza, composto di calce idraulica naturale, calce aerea naturale, sabbie carbonatiche e granulato di cocchiopesto, per la finitura a spessore di intonaci in cocchiopesto o in calce naturale, e consente di ottenere naturalmente dei meravigliosi effetti estetici. In passato, il tonachino in cocchiopesto 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 (900 °C circa) con le tecniche e i modi tramandati dalla tradizione. La miscela con la calce aerea idrata, con gli inerti di marmo e di cocchiopesto, 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 in polvere;
Calce aerea naturale in polvere;
Polvere di marmo;
Frammenti di mattoni di idonea pezzatura.

Note tecniche

Colore naturale	rosso mattone chiaro
Granulometria aggregati	da 0 a 0,7 mm massimo passante
Resistenza alla diffusione del vapore	μ 10
Resa	1,6/1,8 kg/m ² per 1 mm di spessore
Categoria di resistenza	CS I

Posa in opera

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. 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 frattone 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 sagramate, 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.

Confezione

Sacco da 25 kg.

Stoccaggio

Mantenere in luogo coperto e asciutto.

Voce di capitolato

Applicazione di tonachino di malta premiscelata, composta di calce idraulica naturale in polvere, calce aerea in polvere e aggregati costituiti da sabbie carbonatiche fini e graniglia di cotto macinato, ottenuto dalla frantumazione di vecchi mattoni con granulometria massima passante 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 la protezione finale con due mani di olio, o cera, o saponata (tipo TONACHINO ALLA CAPPUCINA CALCEFORTE).



Continua TONACHINO ALLA CAPPUCINA

Indicazioni

Temperature di applicazione tra + 5 °C e + 35 °C.

Uso

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

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. Dati tecnici validi da gennaio 2015.

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti.