



TRAVERTINO NATURALE

SCHEDA TECNICA - CODICE PRODOTTO C 0875

Il TRAVERTINO NATURALE è un tonachino in polvere, che consente di ottenere una finitura parzialmente ruvida, composto di selezionate polveri di travertino, granulometria da 0,50 a 0,80 mm, calce idrata, additivi nobilitanti che ne consentono una facile lavorazione e un ottimo ancoraggio al supporto.

Caratteristiche

Il TRAVERTINO NATURALE può essere impiegato su qualsiasi tipo di intonaco, sia all'esterno sia all'interno, ha una grandissima traspirabilità, una perfetta adesione al supporto, e una notevole resistenza agli alcali e alle muffe.

Note tecniche

Granulometria aggregati	da mm 0,5 a 0,8
Colore	paglierino chiaro
Stato fisico	polvere
Peso specifico	1,90 kg/litro
Tempo di essiccazione	48 ore, variabile in funzione alle temperature dell'ambiente
Tempo di carbonatazione	50 - 60 giorni circa
Resa media	1,3 kg/m ² circa, per mm di spessore in funzione alla scabrosità del supporto

Posa in opera

Bagnare adeguatamente con acqua pulita il supporto prima della stesura del TRAVERTINO e mescolare il materiale con sola acqua pulita; qualora l'intonaco da rifinire fosse troppo scabro, si stenda una mano di ST06 Stabilità CALCEFORTE Linea "LEGANTI & RASANTI" al fine di normalizzare la superficie. Applicare una prima mano di TRAVERTINO con frattazzo inox quale rasatura di fondo e prestando attenzione a non fare molti sormonti; lasciare asciugare e dopo circa 16 ore procedere con un'ulteriore passata e infine compattare il materiale ottenendo una superficie perfettamente liscia, oppure passare con il frattazzo di spugna per avere una superficie leggermente ruvida.

Confezione

Fustino PP da 18 kg.

Voce di capitolato

Applicazione di un tonachino minerale, altamente traspirante, steso e liscio a ferro e/o con frattazzo di spugna, al fine di simulare una superficie parzialmente ruvida come la pietra di travertino tagliata, eseguita con maltina in polvere preconfezionata, composta di calce superventilata ad alto titolo di idrato di calcio, inerti costituiti da polveri di travertino selezionate, granulometria da 0,5 a 0,8 mm, additivi nobilitanti, nel colore naturale del travertino, posto in opera a due mani, completo e finito (tipo TRAVERTINO NATURALE CALCEFORTE).

Stoccaggio

Mantenere in luogo coperto e asciutto, non freddo, possibilmente su pallettes

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 TRAVERTINO NATURALE deve essere utilizzato tal quale senza aggiungere materiali e/o sostanze estranee.

CALCEFORTE S.R.L. – P.I. e C.F. 01031210295 – Via Molino Vigne, 5 – Loc. TORRIANA – 47824 POGGIO TORRIANA (RN)

Tel. 0541.675677 – Fax 0541.675678 – Email info@calceforte.it – PEC calceforte@legalmail.it – Web www.calceforte.it



Continua TRAVERTINO NATURALE

Uso

Finitura a spessore per interni ed esterni.

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.