



TIPOSTUC E

STUCCO IN POLVERE BASE CEMENTO PER ESTERNO/INTERNO

CARATTERISTICHE GENERALI

TIPOSTUC è una malta cementizia, composta da cemento, quarzo, inerti leggeri ed additivi specifici, di granulometria inferiore a 0,6 mm, che rendono il prodotto altamente riempitivo e anti-ritiro, conferendo elevate capacità di adesione e lavorabilità.

MODALITA' D'USO

Pulire accuratamente la superficie da trattare, rimuovendo completamente eventuali residui di vecchie pitture ed intonaci non sufficientemente ancorati. Inumidire la superficie interessata per favorire una perfetta adesione. Impastare a mano e/o con agitatore meccanico a bassa velocità in un recipiente, TIPOSTUC con circa il 28% di acqua fino ad ottenere un impasto omogeneo lavorabile per circa 45 minuti. Lo spessore consigliato per ogni strato è di circa 1 cm; per riempiture si possono raggiungere anche 5 cm. Applicare con spatola e/o fratazzo a seconda della necessità. I tempi di presa sono variabili a seconda dello spessore e delle condizioni climatiche.

Impastare a mano o con agitatore TIPOSTUC polvere con circa il 22% di acqua potabile fino ad ottenere un impasto omogeneo senza grumi, impastare quantitativi che possono essere utilizzati nel tempo lavorabile del prodotto cioè circa 60/70 minuti. La malta si applica a spessori da 2 mm a 40 mm.

Utilizzare il prodotto senza aggiungere altri materiali.

La malta fresca va protetta dal gelo.

Prima di applicare il fissativo o la pittura accertarsi che il prodotto sia completamente asciutto ed indurito.

CARATTERISTICHE FISICHE

Essiccazione a 20° ed a valori medi di umidità relativa :

Fuori impronta : 10-30 minuti a seconda dello spessore

Carteggiabile : dopo due ore

Acqua di impasto: circa 22%

Resa : 1 mq/kg. di polvere a 1 mm. ca. di spessore

Aspetto : bianco opaco

Tempo di presa: 240 minuti circa

Confezioni da : kg. 1; kg. 5;

NATURA DEL PERICOLO

Nessuno, tuttavia se il prodotto colpisce gli occhi, lavarli accuratamente con acqua.

N.B. I consigli e le indicazioni di questa scheda sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.