



TOP RESINE srl
Via N. Copernico, 5 – 20010 Cornaredo (MI)
Tel. +39 02 9321 6242 - Fax +39 02 9356 7460
www.topresine.it
topresine@topresine.it

Prodotto

TOP MAC STUCCO

Descrizione

Prodotto monocomponente tixotropico in pasta, esente da solventi, a base di resine sintetiche additivate, con addensanti costituiti da fillers minerali e quarzi a granulometria controllata. Disponibile anche in grana FINE..

Impiego

Costituzione di pavimentazioni monolitiche e rivestimenti verticali con effetti: spatolato, nuvolato, spugnato, ecc. Sono inoltre possibili particolari realizzazioni (simili a "tappeti") con decori, disegni geometrici, ecc. Poiché il materiale garantisce un ottimo ancoraggio al supporto da rivestire, viene largamente utilizzato per interventi di ripristino e risanamento, **ESCLUDENDO LA DEMOLIZIONE**, di superfici in:

- cemento
- piastrelle
- marmette e ceramiche
- asfalto
- linoleum
- legno
- polistirolo

TOP MAC STUCCO è quindi utilizzabile per interventi in:

- negozi - sale esposizioni
- appartamenti
- uffici
- locali pubblici
- scenografia

Dati tecnici

Peso specifico: 1,6 kg/lit.

Residuo secco: oltre 90%

Temperat. applicaz.: minima + 5° C.

Temp. consigliata: + 20° C.

Tempo d'indurimento: variabile in funzione a:

- spessore applicato
- assorbimento del supporto
- temperatura ambiente
- ventilazione ambiente

Applicato nello spessore medio di circa 2mm. Con temperatura di + 20° C. e una buona ventilazione, il prodotto è asciutto in circa 8 ore.

Resa: è strettamente legata al tipo d'intervento e all'incongruenza del supporto.

Colori: pigmentabile con colori idrosolubili.

Confezioni:

TOP MAC STUCCO KG 20

TOP MAC STUCCO grana FINE kg. 16

Modalità applicative:

Preparazione della superficie

Il supporto deve essere pulito ed asciutto, privo di incongruenze e di parti friabili in distacco.

Stendere sulla superficie TOP MAC PRIMER .

Una volta asciutto, applicare la prima mano di TOP MAC STUCCO in rasatura a spessore (2\3 mm.) con spatola liscia in metallo. E' possibile inserire cemento bianco in ragione del 5/20% per aumentare la velocità d'indurimento, oltre ad evitare, in parte, che si segni alla compressione .

Indurito lo strato, è consigliabile procedere ad una carteggiatura, con successiva pulizia. Applicare eventualmente una mano leggera (a rullo) di TOP MAC PRIMER. Rasare ulteriormente 2/3 passaggi fino ad ottenere una superficie liscia e complanare. Per ottenere una superficie più compatta, possibile applicare come ultima rasatura TOP MAC STUCCO grana FINE.

N.B. E' consigliabile non eseguire spessori superiori a 2\3 mm. in un'unica soluzione, altrimenti si potrebbero verificare durante il processo di indurimento microlesioni da ritiro (comunque recuperabili.) e tempi di indurimento eccessivamente lunghi.

E' possibile rifinire la superficie così ottenuta con varie soluzioni, come per esempio:

a) protezione trasparente con resina TOP ECO 100/100 a+b, che mette in risalto i"segni" della spatolatura e successiva applicazione di protezione TOP PW SATINATO o LUCIDO

b) laccatura trasparente a spessore con resina TOP EPO A+B per laccatura (dopo aver sigillato accuratamente lo strato di stucco, per uniformarne l'assorbimento, con una mano a rullo di resina TOP ECO).

Pulizia e manutenzione della superficie

Per la pulizia ordinaria si consiglia l'utilizzo di detergenti neutri, e la successiva ceratura con prodotti del tipo "metallizzato" ad alta resistenza. Prima dell'applicazione generale, si consiglia di testare i prodotti.

Stoccaggio

In luogo asciutto e riparato, in confezioni sigillate. TEME IL GELO.

Le indicazioni fornite si basano sull'attuale stadio delle nostre esperienze sia pratiche che di laboratorio e possono essere considerate attendibili. Tuttavia non possiamo assumerci la responsabilità dei risultati ottenuti per applicazioni errate.