

GRANOVER

CONGLOMERATO DI MARMO

DESCRIZIONE

Composto per miscela di triturato di marmo naturale unito per mezzo di resine organiche acriliche.

COMMENTI

NON APPLICARE:

- Con insolazione diretta.
- Su superficie che sovrappassano i 25°C misurati sulla superficie a rivestire.
- Con umidità relativa: >70%
- Su superficie orizzontali o inclinate inferiori a 45°.
- Evitare l'applicazione con vento, rischio di pioggia o gelo.
- Non incorporare nessun additivo alla malta.

CARATTERISTICHE D'USO

- Tempo d'asciutto primer: 12-24 ore.
- Prodotto pronto per essere usato
- Addizione d'acqua: $\pm 2\%$
- Spessore minimo: 3-4 mm (dipende dall'arido).
- Tempo d'allisciato: 10-20 min. appross.
- Asciutto al tatto: 6-7 ore.
- Tempo d'indurimento totale: 16-17 ore.

* Questi tempi sono contemplati a 20°C e possono variare dipendendo della temperatura ambiente.

PRESTAZIONI

- Densità della pasta: **1700 kg/ltr.**
- Retrazione d'asciutto: **4.50 mm/m**
- Assorbimento capillare d'acqua: **0.04 kg (m² . min 0.5)**
- Aderenza: **2.00 N/mm²**
- Comportamento in presenza di fuoco: **non combustibile**
- Insensibile a atmosfere marine
- Insensibile a la pioggia acida
- Insensibile a l'inquinamento carbonico
- Assolutamente senza odore una volta polimerizzato

* Questi risultati possono variare secondo le condizioni del cantiere.

CONDIZIONI D'USO

- I supporti devono essere piani, sani, stabile e resistente, senza polvere, particole sciolte, resti di pitture antiche, olio...
- Su supporti molto assorbenti o facilmente disgregabile, applicare previamente 1 strato di primer **F-300** diluita con acqua (1 a 4 parti d'acqua).
- In toni chiaro, applicare prima 1 strato di **FONDO GRANOVER** per evitare rischio di ombre per trasparenza.
- Prodotto pronto per essere usato e applicato con cazzuola di acciaio inossidabile.
- Prima d'usare, una volta fuori del imballaggio originale e discarica in una culla di gomma, si rimuoverà manualmente fino che la miscela sia omogenea.
- L'applicazione e finitura, sarà sempre in panni completi.
- Le giunte di lavoro si realizzarono con nastro adesivo.

MODALITÀ D'USO



Impasto manuale:

- Rimuovere manualmente il prodotto, fino raggiungere una massa omogenea.



- Applicazione con cazzuola di acciaio, una volta il prodotto esteso in modo successivo incrociando il materiale e eliminando le zone d'accumulazione di prodotto di maniera che si raggiungere una superficie completamente piana e coperta per il **Granover**.

- Il tempo di lavoro è di 10-20 minuti dipendendo della temperatura e umidità ambientale.

- La pulizia degli utili di lavoro si realizza con acqua abbondante immediatamente dopo il suo uso.

GRANOVER

CONGLOMERATO DI MARMO

PRODOTTO

- Eccellente aderenza.
- Elevata durezza superficiale.
- Permeabile al vapore d'acqua, permettendo la respirazione del supporto.
- Lavabile.
- Resistente all'invecchiamento.
- Gama de colores.



PACKING

- Secchio di 25 kg.
- Pallet di 600 kg (24 secchi).

COLORI

- Varietà di colori (Per trattarsi di pietra di pietraia colore naturale, si può produrre differenze d'aspetto, è raccomandabile una unica fornitura).

RENDIMENTO

- 4-5 kg/m² (dipende dell'arido).

CONSERVAZIONE

- 12 mesi dopo la data di fabbricazione, in imballaggio originale chiuso, a coperto dell'intemperie e umidità.

PRODOTTI ASSOCIATI

- FONDO GRANOVER 252
- F-300 48
- PAVITHERM 194



APPLICAZIONI

- Rivestimento sintetico minerale d'alte prestazioni per la decorazione di tutti tipi di facciate all'esterno ed all'interno.
- Costruzione nuova e ristrutturazione
- Compatibile con la maggioranza di supporti
- Ostruisce sistematicamente micro fessure capillari
- Specialmente formulata per il rafforzamento dei zoccoli nel sistema d'isolamento esteriore **Pavi-Therm (SATE)**.

SUPPORTI

- **Revistamp M-120**, calcestruzzo, malta convenzionale, gesso...
- Su supporti con pittura, solidi, assorbenti e previamente preparati.

RACCOMANDAZIONI D'APPLICAZIONE

- Temperature d'applicazione: 10-25°C.
- Usare nastro adesivo per realizzare le giunte di lavoro.
- Proteggere le ariste superiore del rivestimento in fronte alla penetrazione dell'acqua di pioggia
- Proteggere tutte le zone dove si possano produrre schizzi del prodotto, come finestre, suoli...
- **Granover** (con o senza vernici di finitura) è lavabile usando detergente liquido neutro seguito d'una spazzolatura di filo soave e acclarato con acqua pulita.

VARIETÀ DI COLORI

