



Travertino

Rivestimento minerale in pasta

Rivestimento per la decorazione di interni ed esterni di pregio a base di calce, speciali resine in dispersione acquosa, sabbie di marmo, inerti selezionati e additivi reologici, che consentono la realizzazione di finiture con particolare effetto estetico.



Campi d'impiego

Impiegato per decorazioni di superfici interne ed esterne, per la realizzazione di rivestimenti caratterizzati da una finitura compatta, simile ad una pietra di marmo. Da applicare su supporti quali intonaci cementizi, a base calce o anche su intonaci a base gesso previa dovuta preparazione.

Ciclo Applicativo

Applicazione

Il fondo deve essere perfettamente solido, privo di polvere, di parti incoerenti e di sostanze oleose o grasse.

Su superfici molto assorbenti, si consiglia l'applicazione di un isolante fissativo (Isoplast acrilico).

Il prodotto è pronto all'uso, occorre solo rimescolare brevemente prima della posa.

Applicare una mano a rasare di **Travertino** con frattone di acciaio, in modo da uniformare l'assorbimento e livellare la superficie. Eliminare eventuali imperfezioni o accumuli di materiale.

Dopo almeno 12 ore, applicare una seconda mano di prodotto "a zero" ed a fresco applicare la terza mano di spessore maggiore. A fresco utilizzare una spatola in poliuretano ad effetto travertino per realizzare la finitura desiderata. Ad appassimento della superficie, dopo circa 30-45 minuti, lisciare la superficie con spatola in acciaio inox nello stesso senso di applicazione impiegato con la spatola in poliuretano.

A superficie asciutta applicare una velatura silossanica o una cera per ottenere un migliore effetto estetico.

Avvertenze

Assicurarsi che i supporti siano perfettamente asciutti. Non applicare con temperatura inferiore a +10°C o superiore a +30°C, con umidità >75%. Non lavorare in giornate ventose o in previsione di pioggia, non applicare su superfici calde, sotto l'azione diretta del sole, ma usare dispositivi di protezione adeguati (teli frangisole/frangivento). Proteggere le superfici dalla pioggia per almeno 48 ore.

Per evitare leggere differenze di tonalità, le superfici ampie vanno realizzate con prodotto proveniente da un unico lotto. Evitare l'applicazione del materiale su una stessa facciata in tempi o condizioni ambientali diversi, poiché ciò potrebbe causare leggere variazioni di colore.

Dati Tecnici

Applicazione: Frattone plastica

Confezioni: kg 20

Colore: tinte pastello

Consumo: ca. 2,5-3,0 kg/mq

Diluente pulizia: acqua subito dopo l'uso

Diluizione: pronto all'uso

Essiccazione: 10-15 ore

Resistenza: ottima all'acqua ed agli agenti atmosferici

Viscosità: pasta tixotropica

COV: < 30 gr/l (2010)

2

I dati contenuti sulle presenti schede tecniche si riferiscono a prove di laboratorio. Le indicazioni e le modalità riportate possono essere soggette a modifiche nel tempo in funzione di eventuali miglioramenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro controllo non potendo intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori. Tutte le indicazioni sono di carattere generale, non vincolano in alcun modo la nostra azienda e pertanto la responsabilità ricade esclusivamente sul cliente. Si consiglia una prova preventiva del prodotto al fine di verificarne l'idoneità all'impiego previsto. Il servizio tecnico è a disposizione per fornire informazioni aggiuntive.