

STUCCO ANTICO COLLECTION

CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO :

Rivestimento decorativo naturale in pasta, prodotto secondo l'esperienza di antiche ricette con l'ausilio di nuove tecnologie, che permette di ottenere delle finiture ad effetto marmo, tipiche del periodo settecentesco veneziano. Dotato di una perfetta traspirabilità, di un eccezionale potere antimuffa (grazie al potere disinfettante della calce), può essere applicato sia all'interno che all'esterno.

Indurisce per processo chimico di carbonatazione, ovvero l'idrossido di calcio (legante primario del prodotto) reagisce con l'anidride carbonica presente nell'aria formando carbonato di calcio che è il componente principale del marmo.

Grazie alle sue caratteristiche trova impiego come finitura di alto pregio in ambienti prestigiosi, sia pubblici che privati.

COMPOSIZIONE :

Grassello di calce a lunga stagionatura, filler calcareo altamente selezionato, additivi atossici.

MODALITA' D'APPLICAZIONE :

Preparazione del fondo : Si consiglia l'applicazione su supporti a calce, ma può essere applicato anche su gesso o derivati, vecchie idropitture se forti e ben ancorate, previa applicazione di una mano di PRIMER.

Applicazione : Stendere uno strato di STUCCO ANTICO con frattazzo in acciaio inox in modo di livellare il supporto, ad essiccazione avvenuta, se necessario, e per aumentare la lucidità finale ripetere l'operazione con un altro strato.

Applicare a piccole macchie e asportarle (tecnica del "metti e togli"), dopo diché, quando il prodotto sta per essiccare, pressare e lucidare con il frattazzo, fino ad ottenere il risultato desiderato.

DATI TECNICI :

| | |
|-----------------------------|---|
| PESO SPECIFICO | 1,550 Kg./Lt. +/- 3% |
| COLORI | Tinte di cartella |
| VISCOSITA' | Pasta altamente tixotropitca |
| RESA | 2,3 - 2,9 mq./Lt. (a due mani) |
| TEMPERATURA DI APPLICAZIONE | Compresa tra 10°C e 30 °C |
| CONFEZIONE | Contenitori in polietilene da Lt. 1,5,10 e 18 |
| ESSICCAZIONE AL TATTO | 2 ore a 20°C |
| ESSICCAZIONE IN PROFONDITA' | 24 ore a 20°C |
| CONSERVAZIONE | 24 mesi nelle confezioni integre al riparo dagli sbalzi termici |