



TATTO MINERALE

Descrizione

Finitura decorativa dall'aspetto opaco e materico, che permette di conferire un gradevole movimento di chiaroscuro alla parete grazie a delicati rilievi sabbiosi che si alternano a zone più lisce e sfumate.

Applicazione

Preparazione del fondo.

Su pareti a base gesso o intonaco civile fine, pulire la superficie fino ad ottenere un supporto omogeneo, asciutto e privo di polvere. Per supporti in cartongesso, laminati, piastrelle, ferro, legno, etc. utilizzare un eventuale fondo di collegamento specifico prima di applicare i Fondi ESTRO.

Applicare una mano di FONDO QUARZATO Bianco, diluito al 20% in volume con acqua, utilizzando lo specifico Rullotto L o un plafone. Applicare una eventuale seconda mano di FONDO QUARZATO in funzione del grado di assorbimento e copertura del supporto.

Colorazione della finitura.

Tingere TATTO MINERALE con il TONER ESTRO del codice colore scelto sulla cartella secondo la tabella sotto riportata. Dopo la colorazione mescolare accuratamente.

| <i>Pezzatura Base</i> | <i>Dose toner: -A</i> | <i>Dose toner: -B</i> | <i>Dose toner: -C</i> |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 750 ml | 20 ml | 10 ml | 5 ml |
| 3 litri | 80 ml | 40 ml | 20 ml |

Applicazione della Finitura.

A Fondo ben essiccato (3-4 ore), applicare una sola mano abbondante di TATTO MINERALE in tinta, senza diluizione, con l'apposito Spalter M, lavorando a "pennellate incerte" e disomogenee al fine di ottenere zone di accumulo più rustiche in rilievo e zone più lisce. (foto...)

Dati Tecnici

Schede Tecniche e di Sicurezza disponibili sul sito www.estrocolors.com

In Breve

| <i>Mani</i> | <i>Operazione</i> | <i>Diluizione (Acqua -Vol %)</i> | <i>Attrezzi (pitto)</i> | <i>Resa Teorica (per mano – m2/litro)</i> |
|-------------|-------------------------|--------------------------------------|-------------------------|---|
| | Preparazione adeguata | | | |
| 1 (2) | Fondo Quarzato Bianco | 20% | Rul - Plafone | 10 |
| 1 | Tatto Minerale Colorato | Tal Quale | Plafoncino | 10 |

Rev.0 del 24/02/2014