



Finitura decorativa

DESCRIZIONE

Finitura decorativa in rilievo a base di marmi e quarzi selezionati dispersi in sistemi acrilici emulsionati, a basso odore che conferiscono un'aspetto "nuvolato". Resistente al lavaggio. Film protetto dall'attacco di alghe, muffe e microrganismi; indicato per sistemi a cappotto. Per interno ed esterno. Per uso professionale.

PROPRIETA' PRINCIPALI

- Effetto sabbia opaco



DATI TECNICI

Classificazione UNI 8681	Pittura a spessore, per strato di finitura in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica (B4.C.O.A.O.FA)
Aspetto del Film UNI 1062	G3, Opaco (≤ 10 gloss 85°)
Granulometria massima UNI 1062	350 μm , S3, Grosso ($< 1500 \mu\text{m}$)
Peso Specifico	1500 \pm 50 g/l
pH	8-9
Tipo di Legante	Acrilica
Contenuto Solido	63 \pm 2 %
Permeabilità al Vapore UNI 1062	
Assorbimento d'acqua UNI 1062	
Tempo d'Essiccazione	Sovraverniciabile dopo 6h, completamente asciutto dopo 12 h
VOC	Cat A/l: limite 200 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 52 g/l di COV

CARATTERISTICHE

Gamma Colori	Bianco e Tinte realizzabili con sistema tintometrico You Color
Resa	Con l'applicazione di 1 mano: 3,5-5,5 mq/l
Resa per confezione	(15 l): 52,5 – 82,5 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Diluizione	0 - 10% max
Diluibile con	Acqua
Sovraverniciabilità	Compatibilità con altri prodotti: con tutti i prodotti esenti da solventi

APPLICAZIONE

Tipo di Supporti:

Intonaci cementizi, intonaci pitturati, pareti rasate a gesso, cemento armato a vista, pannelli prefabbricati in calcestruzzo, fibrocemento, legno.

Preparazione dei Supporti:

I supporti devono essere accuratamente preparati mediante spazzolatura manuale. Le vecchie pitturazioni non ben ancorate, devono essere asportate. Prima dell'applicazione su intonaci freschi assicurarsi che questi abbiano fatto presa. Su supporti in legno si consiglia una stuccatura saltuaria a riempimento di eventuali lacune e micro cavillature con Metro Stuc. Poi leggera carteggiatura a pareggiare e rendere uniforme la superficie da trattare.

Applicazione di una mano di Metro Fix e a seguire di una mano di Metro Coat Bianco o nei cinque colori base al fine di uniformare il fondo. In caso il supporto non risulti uniforme si consiglia una successiva applicazione di una mano di Metro Coat.

Modalità di Applicazione:

Dopo aver preparato il supporto a superficie asciutta applicare una mano di Metro Coat Bianco, o nelle cinque tinte base proposte: MC 0A Blu (S1040-B), MC 0B Grigio (S3502-B), MC 0C Verde (S1020-G30Y), MC 0D Rosso (S2030-R) o MC 0E Giallo (S 1515-Y20R), alternativa da considerarsi in base alla copertura riportata dalla tinta finale. Applicare una o due mani di Metro Coat Bianco o nelle tinte di fondo (diluizione con acqua 20-30% prima mano, 10-15% seconda mano), con rullo a pelo corto (Rullo Magritte), pennello (Pennello Klimt) o apparecchiatura a spruzzo. Prima di ogni applicazione si consiglia sempre una prova di verifica.

EFFETTO BRUSH in interno

Ad essiccazione avvenuta, applicare METRO MATERIK a pennellate incrociate (diluito al max. 10% con acqua), distribuendo il prodotto a zone con pennello (Pennello Klimt)

EFFETTO BRUSH in esterno

Ad essiccazione avvenuta, applicare 2 mani di METRO MATERIK (diluito al max. 10% con acqua), a pennellate incrociate a zone con pennello (Pennello Klimt)

Strumenti di Applicazione:

pennello (Pennello Klimt).

Condizioni Ambientali:

Min +5°C max +40°C UR max 80%

IMMAGAZZINAMENTO

Confezioni:

15 l – 5 l – 1 l

Durata e Conservazione:

2 anni in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole.

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza.

TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI