



## Finitura che conferisce un aspetto morbido, setoso

### DESCRIZIONE

Finitura extrafine a base di resine viniliche emulsionate in fase acquosa e riempitivi selezionati per finiture a spessore sottile di superfici e manufatti interni ai quali si desidera conferire un aspetto morbido e setoso simile a quello che si percepisce osservando le splendide opere del Canova. Forma un film resistente all'attacco di muffe e batteri, grazie ad un'innovativa formulazione che prevede additivi a largo spettro d'azione ma a basso impatto ambientale. Per Interno. Per uso professionale.

### PROPRIETA' PRINCIPALI

- Stucco per finiture di pregio



### DATI TECNICI

Classificazione UNI 8681	Stucco per finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad indurimento fisico (E4.C.O.C.A.HF)
Aspetto del Film UNI 13300	Satinato (< 10 gloss 85° > 60 gloss 60°)
Spessore UNI 13300	Classe A, fine (< 100 µm)
Peso Specifico	1690 ± 50 g/l
pH	7-8
Tipo di Legante	Vinilica
Contenuto Solido	73,1 ± 2%
Tempo d'Essiccazione	Sovraverniciabile dopo 6h, completamente asciutto dopo 24 h
VOC	Cat A/l: limite 200 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 37 g/l di COV

### CARATTERISTICHE

Gamma Colori	Cartella colori Canova. Colorabile a tintometro.
Resa	Con l'applicazione di 2 mani: 2 mq/Kg
Resa per confezione	(20 Kg): 40 mq ca. La resa varia in base alla rugosità del supporto.
Diluizione	Pronto all'uso
Diluibile con	Acqua
Sovraverniciabilità	Compatibilità con altri prodotti: con tutti i prodotti all'acqua

**APPLICAZIONE****Tipo di Supporti:**

Intonaci cementizi, intonaci pitturati, pareti ed elementi in gesso, cemento armato a vista, pannelli prefabbricati, fibrocemento, legno

**Preparazione dei Supporti:**

Supporti murari:

I supporti devono essere accuratamente preparati mediante spazzolatura manuale e/o lavaggio e/o idropulitrice a seconda della natura e dell'intensità dello sporco depositatosi sulle superfici da trattare. Le vecchie pitturazioni devono essere asportate. Prima dell'applicazione su intonaci freschi assicurarsi che questi abbiano fatto presa. Applicazione di una mano di Metro Fix e a seguire di una mano di Metro Cover al fine di uniformare il fondo.

Supporti in cartongesso:

I supporti devono essere accuratamente preparati mediante spazzolatura o pulizia, accertandosi che siano esente da parti incoerenti. Applicazione di una mano di Metro Fix e a seguire di una mano di Metro Cover al fine di uniformare il fondo.

Supporti in legno già pitturati o verniciati:

Raschiatura parziale o generale ad eliminare residui di pittura o vernice esistente poco aderente o asportazione totale della pittura mediante sverniciatura chimica al solvente.

Supporti in legno nuovi o vecchi già trattati come sopra:

Stuccatura saltuaria a riempimento di eventuali lacune e micro cavillature con Metro Stuc.

Leggera carteggiatura a pareggiare e rendere uniforme la superficie da trattare.

Applicazione di una mano di Metro Fix e leggera carteggiatura. A seguire, verifica della consistenza del supporto: in presenza di spolvero e parti incoerenti è necessario ripetere l'applicazione di Metro Fix. Applicazione di una mano di Metro Cover al fine di uniformare il fondo.

**Modalità di Applicazione:**

Il prodotto va applicato con spatole in acciaio per ottenere una finitura preferibilmente liscia ed omogenea. Eventuali grosse asperità del supporto devono essere trattate in precedenza con stucchi riempitivi. Dopo l'ultima rasatura a prodotto essiccato passare con carta abrasiva 800 per dare l'effetto seta. E' possibile finire con cera opaca sintetica Metro Cera.

Su un'unica superficie si consiglia di utilizzare la stessa partita di prodotto, in quanto, diversamente, potrebbero verificarsi lievi differenze di tinta.

**Strumenti di Applicazione:**

frattone d'acciaio (Frattoni Inox Pollock), frattone di plastica (Frattoni Plastica Gauguin)

**Note:**

Su un'unica superficie si consiglia di utilizzare la stessa partita di prodotto, in quanto, diversamente, potrebbero verificarsi lievi differenze di tinta.

**Condizioni Ambientali:**

Min +5°C max +40°C UR max 80%

**IMMAGAZZINAMENTO****Confezioni:**

20 Kg - 5 Kg - 1 Kg

**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**