

# **MARMORINO ANTICO**

#### **SCHEDA TECNICA**

Prodotto: **Marmorino antico**Categoria: Linea Impero

Azienda: Loggia

#### **Caratteristiche** Generali

Rivestimento a base di calce idrata (invecchiata 12 mesi), polvere di marmo, formulato con pigmenti inorganici, speciali additivi e cariche minerali inerti. Ottima resistenza agli agenti aggressivi presenti in zone industriali e marine; inoltre il prodotto è resistente ai raggi U.V. ed alle muffe.

#### **Impiego**

Indicato per l'impiego su edifici antichi o moderni artisticamente interessanti. Il prodotto può essere utilizzato per rivestimenti interni ed esterni.

## Preparazione Supporti







Prima di applicare il Marmorino è necessario procedere ad una adeguata preparazione della superficie per mezzo di stucchi in polvere o in pasta (tipo FLYSTUK), successivamente rasati con carte abrasive (si consiglia una grana tipo P120) dopo circa 12 ore dalla fine dell'applicazione. Terminata la carteggiatura procedendo all'eventuale eliminazione di sporco e polveri, applicare una mano di fissativo vinilico FISSAMUR diluito con acqua nel rapporto 1:1 / 1:4. Dopo 4-5 ore dall'applicazione del fissativo applicare per mezzo di un rullo 1-2 mani di Maxifond intervallate da circa 5-6 ore l'una dall'altra. Il Primer deve essere bianco oppure dello stesso tono di colore che si è scelto per lo stucco, ma con un grado di intensità inferiore.

Revisione:

04/10/2023

Metodi	<b>Applicativi</b>	
		•







Spatole in acciaio inox o frattazzo: Pronto all'uso.

Eventualmente per esigenze particolari aggiungere acqua. Per un risultato migliore applicare 3 mani di Marmorino Antico intervallate da 4-6 ore l'una dall'altra. Le prime due mani dovranno essere ben rasate lisce ma non lucide. La terza mano come finitura dovrà essere applicata sovrapponendo le spatolate sino al completamento della parete. Finita la parete si procederà alla lucidatura per mezzo di una raschietta in acciaio inox in svariate direzioni sino ad ottenere la brillantezza desiderata.

Per ottenere un effetto più idrorepellente dopo 5-6 giorni è possibile procedere in maniera molto leggera alla rasatura utilizzando una cera d'api.

Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	0,5 ÷ 1	mm per mano
Fuori polvere:	2	h
Riverniciabile dopo:	8	h
Secco in profondità:	24	h
Pulitura attrezzi:	con acqua	

#### <u>Tinteggiatura:</u>



Il prodotto può essere colorato con i sistemi tintometrici della linea L'ANGELO OX, nonché con i coloranti universali a base ossidi che si trovano in commercio.

E' opportuno mescolare tra loro lotti di fabbricazione diversi della stessa tinta per evitare possibili differenze di tonalità durante l'applicazione

Peso specifico:	1,35 ÷ 1,40	Kg/l
Viscosità:		cPs
pH:	12 - 14	
Solido in peso:	58%	
Resa teorica:	2 – 3	mq/Kg
Colore:	Colori di Cartella	
Aspetto:	Marmo lucido	
Confezioni:	1 - 5 – 25	Kg

### Stoccaggio:





Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.





Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.

Temperatura minima di stoccaggio: +5°C

Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.

Precauzioni di sicurezza:

**Avvertenze** 

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

**Loggia Industria Vernici S.r.I.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. www.loggia.it, E-mail commerciale@loggia.it.

Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.