

Denominazione	PITTURA DI FONDO PER DECORATIVI
Descrizione	Pittura di Fondo per Decorativi a base di farina di quarzo con ottima copertura ed alto potere riempitivo.
Caratteristiche principali	- Buona durezza; - Copertura; - Bassa presa di sporco. - Ideale come fondo per prodotti decorativi.
Classificazione (UNI 8681)	B4 C.O.A.2.FB Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilstirenica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture opache per pareti e soffitti per interni. Valore limite UE di COV per PITTURA DI FONDO PER DECORATIVI (cat. A/a): 30 g/L (2010). PITTURA DI FONDO PER DECORATIVI contiene al massimo 30 g/L di COV.
Ciclo applicativo	SUPERFICI MURALI MAI DIPINTE: accertarsi che il supporto abbia almeno 28 giorni di stagionatura e ripulire accuratamente asportando ogni traccia di polvere, sporcizia e parti poco aderenti. Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con materiali compatibili. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto ed applicare una mano di Fissativo Acrilico all'Acqua Superconcentrato. Dopo 12-24 ore applicare almeno due mani di PITTURA DI FONDO PER DECORATIVI. SUPERFICI MURALI DIPINTE: asportare ogni traccia di pittura non perfettamente aderente ed eventuali efflorescenze. In presenza di muffe è opportuno effettuare un trattamento con Detergente Antimuffa. Livellare le imperfezioni con materiali compatibili. Applicare una mano di Fissativo a Solvente se la pittura si presenta sfarinante, una mano di Fissativo Acrilico all'Acqua Superconcentrato se la pittura si presenta ben ancorata. Dopo 12-24 ore controllare che il muro sia perfettamente asciutto ed applicare almeno due mani di PITTURA DI FONDO PER DECORATIVI.
Consigli pratici	L'intonaco deve essere maturo, pulito, asciutto e privo di parti scarsamente aderenti. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente: < 80%; temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C; umidità del supporto: < 10 di U.R. Applicare su supporti non esposti al sole o al vento battente.
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.• Non richiede etichettatura (D.L N°52 del 03-02-1997 e successive modifiche ed integrazioni).• Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.
Voce di capitolato	Applicazione di PITTURA DI FONDO EFFETTI DECORATIVI con un consumo medio di _____ lt/mq da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al mq. compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

PITTURA DI FONDO PER DECORATIVI

Codice Scheda BVE224002

Rev.01 del 01.07.2015 Pag. 2 di 2

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche

Metodo

Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.

Aspetto e finitura		Opaca
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,420 ÷ 1,690
Viscosità Brookfield cps	MPL 021 (ASTM D 2196)	25000 ÷ 32000
Resa teorica per mano mq \ lt	MPL 052 (ISO 7254)	8 ÷ 10 pennello 6 ÷ 8 rullo
Spessore secco consigliato micron per mano	MPL 056 (ASTM D 1186)	A pennello 50 ÷ 120
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Contenuto solidi % in peso	MPL 027 (UNI 8906)	60 ÷ 62
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Resistenza alla diffusione d'acqua S _D (spessore film 250 micron secchi)	MPL 099 (DIN 52615)	0,09 m
Diffusione del vapore d'acqua WDD (spessore film 250 micron secchi)	MPL 099 (DIN 52615)	277 g/mq in 24 h
Trattamento con ciclo 4h UV/60°, 4h condensa/40°C lampada UV-B, supporto fibrocemento pretrattato con Fissativo a Solvente	MPL 093 (ASTM G 53)	Conserva il colore per 1200 ore di UV-condensa (secondo ISO 7724) Resiste allo sfarinamento per 1200 ore di UV-condensa (secondo ISO 4628/6)
Fuori Polvere h	MPL 033	N. D.
Secco al tatto h	MPL 033	Max 1
Secco in profondità h	MPL 033	Max 24
Sovraverniciabilità h	MPL 037	4 ÷ 6 h
Esterni \ Interni		SI / SI
Colori		Bianco
Legante		Acrilstirenica
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume	MPL 063	20 ÷25
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	20 ÷25
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume	MPL 063	25 ÷30

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.

Servizio Clienti

Numero Verde

800-825161Lun - giov. 8.30 - 17.30
Ven. 8.30 - 15.30**BALDINI VERNICI**
Protagonisti del coloreCromology Italia S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977
www.baldinivernici.it, E-mail: info@baldinivernici.it