

<b>Denominazione</b>	<b>PITTURA DI FONDO PER DECORATIVI</b>
<b>Descrizione</b>	Pittura di Fondo per Decorativi a base di farina di quarzo con ottima copertura ed alto potere riempitivo.
<b>Caratteristiche principali</b>	- Buona durezza; - Copertura; - Bassa presa di sporco. - Ideale come fondo per prodotti decorativi.
<b>Classificazione (UNI 8681)</b>	B4 C.O.A.2.FB Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilstirenica.
<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	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.
<b>Ciclo applicativo</b>	<b>SUPERFICI MURALI MAI DIPINTE:</b> 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. <b>SUPERFICI MURALI DIPINTE:</b> 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.
<b>Consigli pratici</b>	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.
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.</li><li>• Non richiede etichettatura (D.L N°52 del 03-02-1997 e successive modifiche ed integrazioni).</li><li>• Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.</li><li>• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.</li></ul>
<b>Voce di capitolato</b>	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 <sub>D</sub> (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

**800-825161**Lun - 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](http://www.baldinivernici.it), E-mail: info@baldinivernici.it