

<b>Denominazione</b>	<b>PITTURA DI FONDO PER EFFETTI DECORATIVI</b>
<b>Descrizione</b>	Pittura riempitiva per effetti decorativi.
<b>Caratteristiche principali</b>	- Buona durezza. - Copertura.
<b>Classificazione (UNI 8681)</b>	B4 C.O.A.2.FA Pittura per strato di fondo, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica.
<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE di COV per PITTURA DI FONDO (cat. A/a): 75 g/L (2007); 30 g/L (2010). PITTURA DI FONDO contiene al massimo 30 g/L di COV.
<b>Ciclo applicativo</b>	<b>MURI ESTERNI MAI DIPINTI</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 Rasante Cementizio. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto ed applicare una mano di Fissativo a Solvente se il supporto è sfarinante, di Fissativo Acrilico se è il supporto è compatto. Dopo 12-24 ore applicare una o due mani di PITTURA DI FONDO PER EFFETTI DECORATIVI. <b>MURI ESTERNI DIPINTI</b> Asportare ogni traccia di pittura non perfettamente aderente ed eventuali efflorescenze. In presenza di muffe è opportuno effettuare un trattamento con Detergente Antimuffa. Applicare una mano di Fissativo a Solvente se la pittura si presenta sfarinante, una mano di Fissativo Acrilico se la pittura si presenta ben ancorata. Dopo 12-24 ore applicare una o due mani di PITTURA DI FONDO PER EFFETTI DECORATIVI. <b>MURI NUOVI INTERNI MAI DIPINTI</b> Assicurarsi che il muro sia asciutto ed eliminare spazzolandoli eventuali detriti non aderenti. Applicare, se necessario, una mano di Fissativo Acrilico all'Acqua opportunamente diluito. Applicare una/due mani di PITTURA DI FONDO PER EFFETTI DECORATIVI. <b>MURI INTERNI DIPINTI</b> Eliminare spazzolandoli eventuali detriti non aderenti. Applicare, se necessario, una mano di Fissativo Acrilico all'Acqua opportunamente diluito. Applicare una/due mani di PITTURA DI FONDO PER EFFETTI DECORATIVI o di Pittura Acrilica.
<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 smaltite secondo le disposizioni locali.</li></ul>

# PITTURA DI FONDO PER EFFETTI DECORATIVI

Codice Scheda MAX020931

Rev.01 del 01.03.2009 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)	1,550 ÷ 1,650
Viscosità Brookfield cps	MPL 021 (ASTM D 2196)	25000 ÷ 32000
Resa teorica per mano mq \ lt	MPL 052 (ISO 7254)	8 ÷ 10
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
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		Acrilica
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

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.



M. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49  
20026 Novate Milanese (MI) ITALY  
Tel. 199 119955 Fax 199 119977  
[www.maxmeyer.it](http://www.maxmeyer.it), E-mail: [info@maxmeyer.it](mailto:info@maxmeyer.it)