

Denominazione**FONDO MURALE COPRENTE****Descrizione**

Fondo bianco all'acqua specifico per muro e cartongesso per interni ed esterni.

Caratteristiche principali

FONDO MURALE COPRENTE è pronto all'uso. E' colorabile a tintometro; le diverse pigmentazioni permettono di verificare l'uniformità dell'applicazione del fondo e di mascherare le eventuali imperfezioni della superficie, consentendo un consumo minore del prodotto di finitura.

Grazie all'elevato potere consolidante evita lo sfarinamento della superficie e migliora l'adesione della finitura alle pareti.

- Specifico per muro e cartongesso;
- Pronto all'uso, per interni ed esterni;
- Colorabile a tintometro.

Sistema Tintometrico

E' possibile colorare FONDO MURALE COPRENTE con Sistema Tintometrico.

Classificazione (UNI 8681)

B2. C.O.A.2.IA

Pittura per strato di fondo, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, stiroacrilica.

Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)

Primer fissanti.

Valore limite UE di COV per FONDO MURALE COPRENTE (cat. A/h): 30 g/L (2010) FONDO MURALE COPRENTE contiene al massimo 30 g/L di COV.

Ciclo applicativo

MURI NUOVI: stuccare eventuali imperfezioni e carteggiare. Procedere quindi all'applicazione di una mano di FONDO MURALE COPRENTE.

MURI PITTURATI: asportare eventuali vernici in fase di distacco. Stuccare eventuali imperfezioni e carteggiare. Procedere quindi all'applicazione di una mano di FONDO MURALE COPRENTE.

Consigli pratici

- Condizioni dell'ambiente e del supporto :
Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere e di ogni altra sostanza inquinante.
Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C
Umidità relativa dell'ambiente: < 75%
Temperatura del supporto : min. +10°C / max. +35°C
- Non Applicare su supporti esposti al sole o al vento battente.
- Mescolare bene prima dell'uso.
- Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.
- Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso

Precauzioni di sicurezza

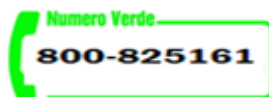
Conservare il barattolo ben chiuso lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.

Le informazioni di sicurezza 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.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		Opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,600 ÷ 1,700
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	4000 ÷ 6000
Resa teorica per mano m ² \ lt	ISO 7254	13
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	40 ÷ 50
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 36 mesi
Secco al tatto h		3
Secco in profondità h		8
Sovraverniciabilità h		Dopo 4
Superficie di applicazione		Interni/Esterni
Colori		Bianco, tinte a sistema tintometrico
Legante		Stiroloacrilico
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronta all'uso. Max 5%
Applicazione a pennello % in volume		Pronta all'uso. Max 5%

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.

Servizio Clienti**Lunedì – Venerdì 8:30-17:30****LO SPECIALISTA
DI MISTER COLOR**

Cromology Italia S.p.a.
Sede Legale: Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199119955 Fax 199119977

www.lospecialistadime.it, E-mail: info@lospecialistadime.it