



Fondo monocomponente ideale come primer

## DESCRIZIONE

Fondo monocomponente, ideale come primer aggrappante per cicli resinosi su ceramica, marmo, pietra, cotto e supporti simili. Per interno ed esterno. Per uso professionale.

## PROPRIETA' PRINCIPALI

- Per supporti difficili
- Elevato potere d'adesione



## DATI TECNICI

Classificazione UNI 8681	Primer per strato di fondo, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica con altri modificanti (A.2.C.O.A.2.FD)
Aspetto del Film UNI 13300	Opaco ( $\leq 10$ gloss 85°)
Spessore UNI 13300	Classe B, media ( $100 > 300 \mu\text{m}$ ); $200 \mu\text{m}$
Peso Specifico	$1200 \pm 50 \text{ g/l}$
pH	7-8
Tipo di Legante	Acrilica
Contenuto Solido	$50 \pm 2$
Tempo d'Essiccazione	Sovraverniciabile dopo 6h, completamente asciutto dopo 24 h
VOC	Cat A/h: limite $30 \text{ g/l}$ (2010) Questo prodotto contiene al massimo $3 \text{ g/l}$ di COV

CARATTERISTICHE	
Gamma Colori	Bianco
Resa	Con l'applicazione di 1 mano: 7-8 mq/l
Resa per confezione	(2,5 l): 20 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Diluizione	pronto all'uso, se necessario massimo 10% = 100 ml ogni litro di prodotto
Diluibile con	Acqua
Sovraverniciabilità	Compatibilità con altri prodotti: con pitture o rivestimenti a base acquosa

## APPLICAZIONE

### Tipo di Supporti:

Cemento armato. elementi prefabbricati in calcestruzzo, fibrocemento, cartongesso, ceramica, marmo, pietra e prodotti simili.

### Preparazione dei Supporti:

Tutti i supporti devono essere accuratamente preparati mediante spazzolatura manuale e/o lavaggio con idropulitrice a seconda della natura e dell'intensità dello sporco depositatosi sulle superfici da trattare. I supporti in ceramica devono essere abrasati.

### Modalità di Applicazione:

Diluire RESIN PRIMER CERAMIC come indicato e miscelare con agitatore a basso numero di giri. Applicare una mano incrociando le direzioni durante l'applicazione.

Rimescolare di tanto in tanto il prodotto durante l'applicazione.

### Strumenti di Applicazione:

Rullo (Rullo per fondo Magritte)

### Condizioni Ambientali:

Min +5°C max +40°C UR max 80%

## IMMAGAZZINAMENTO

### Confezioni:

2,5 l

### Durata e Conservazione:

1 anno in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole.

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza.

## TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI