



INDOOR



OUTDOOR



WATER  
BASED



BRUSH



GLOVE



CLOTH

## Protettivo all'acqua idrorepellente e consolidante

### DESCRIZIONE

Protettivo all'acqua a base di resine acriliche modificate, idrorepellente e consolidante, particolarmente indicato per finiture decorative alla calce. Per interno ed esterno. Mantiene l'aspetto originario. Per uso professionale.

### PROPRIETA' PRINCIPALI

- Protettivo trasparente
- Riduce l'assorbimento della finitura trattata

### DATI TECNICI

Classificazione UNI 8681	Vernice per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica (A4.B.O.A.O.FA)
Aspetto del Film UNI 13300	Opaco ( $\leq 10$ gloss 85°)
Spessore UNI 13300	Classe A, fine ( $< 100 \mu\text{m}$ )
Peso Specifico	1030 $\pm$ 50 g/l
pH	8 – 9
Tipo di Legante	Acrilica
Contenuto Solido	23 $\pm$ 2%
Tempo d'Essiccazione	Sovraverniciabile dopo 4h, completamente asciutto dopo 12 h
VOC	Cat A/c: limite 40 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 1 g/l di COV

## CARATTERISTICHE

Gamma Colori	Incolore
Resa	Con l'applicazione di 1 mano: 10-12 mq/l
Resa per confezione	(5 l): 50-60 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Diluizione	Pronto all'uso.
Diluibile con	Acqua
Sovraverniciabilità	Compatibilità con altri prodotti: con pitture o rivestimenti a base acquosa

## APPLICAZIONE

### Tipo di Supporti:

Rivestimenti plastici, pitture in genere, intonaci cementizi e a base calce

### Preparazione dei Supporti:

Tutti i supporti devono essere accuratamente preparati mediante spazzolatura manuale.

### Modalità di Applicazione:

Mescolare prima dell'uso. Applicare il prodotto a pennello o a guanto in due mani intervallate di 4 h, togliendo tramite straccio gli eventuali eccessi di prodotto.

### Strumenti di Applicazione:

pennello, guanto, straccio

### Condizioni Ambientali:

Min +5°C max +40°C UR max 80%

## IMMAGAZZINAMENTO

### Confezioni:

5 l – 1 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