

## Pittura acrilica elastomerica per esterni

### Composizione

Pittura per tutte le superfici esterne (dove si vuole conferire un ottimo grado di protezione e un' elevata resistenza alle fessurazioni capillari). Pittura per trattare micro-fessurazioni da ritiro, fessurazioni dovute a vibrazioni della struttura o dilatazioni per differente coefficiente termico dei materiali, ad esclusione dei cedimenti strutturali. La pittura a base di resine acriliche è utilizzabile per superfici vecchie, nuove o già verniciate; ha un'ottima copertura, dall'aspetto estetico vellutato, un elevato punto di bianco e una elevata resistenza alle avverse condizioni climatiche (smog, salsedine e raggi solari), con bassa ritenzione dello sporco. E' applicabile su tutti i tipi di supporti interni ed esterni e su vecchie pitture ben ancorate.

### Caratteristiche tecniche

**Aspetto** : liquido pastoso

**Colore** : bianco

**Massa volumica della pasta**: 1,5 +/- 0,1 kg/lit

**Viscosità**: 20000 mPa\*s

**Ph** : 8-9

### Preparazione del fondo

E' fondamentale un'attenta valutazione del supporto da trattare da parte dell'operatore che esegue il lavoro di verniciatura.

Le superfici da trattare devono essere stagionate, perfettamente pulite, esenti da tracce di sporco, grasso o macchie di umidità, coese ed asciutte. Ripristinare le superfici da fessure o parti degradate, asportando strati scarsamente ancorati, con idoneo rasante.

Trattare le superfici, fortemente assorbenti o dall'assorbimento irregolare, con idoneo Primer.

### Avvertenze

- Temperatura di applicazione min +8°C/max +30°C
- Non applicare con umidità superiore a 75%
- Una volta diluito, applicare il prodotto entro 24 ore
- Tempo, fra la 1<sup>a</sup> e la 2<sup>a</sup> mano, 6 ore in condizioni ottimali

- Non applicare su supporto bagnato
- Prodotto per uso professionale
- Conservare il secchio ben chiuso, prima e dopo l'uso e al riparo dal gelo e dal sole

### Consumo

Il consumo può variare in base alle caratteristiche di ruvidità ed assorbimento dei supporti nonché il sistema di applicazione adottato, in condizioni normali i consumi sono indicativamente 3-4 m<sup>2</sup>/l (riferiti a due mani di prodotto).

### Preparazione del prodotto

Omogeneizzare bene il prodotto. Il prodotto può essere applicato a pennello o a rullo. La diluizione è in funzione dell'assorbimento del supporto.

### Conservazione

E' possibile conservare il prodotto per 12 mesi, se stoccato in luogo asciutto, lontano da fonti di calore ed al riparo dal gelo.

### Fornitura

- Il prodotto viene fornito in secchi da 14 lit.

***Il prodotto non è compatibile con altre idropitture.***

### Note

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere puramente indicativo, pertanto dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche.

### Caratteristiche

- **OTTIMA COPERTURA**
- **ELEVATO PUNTO DI BIANCO**
- **OTTIMO POTERE RIEMPITIVO**