



Via dei Senteruoli, 30 - 24038 ALBEGNO DI TREVIOLO (BG) Italy

## **RIVESTIMENTO ACRILICO COMPATTO**

### **1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO**

- 1.1) Prodotto formulato con particolari resine acriliche alcaliresistenti e con quarzi e marmi a granulometrie selezionate per ottenere un rivestimento idoneo
- 1.2) Indicazioni d'impiego:  
Prodotto idoneo per la decorazione di murature esterne, dove le diverse modalità di applicazione possono far ottenere effetti di finitura diversi e molto gradevoli

### **2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE**

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| 2.1) Tipo di legante:         | copolimero acrilico in emulsione acquosa |
| Granulometrie:                | Varie da 0,7 mm a 1,5 mm                 |
| Peso specifico:               | 1850 g/litro $\pm$ 0.10 g/litro          |
| Residuo secco in massa:       | 85.5% $\pm$ 2%                           |
| Ceneri a 450°C:               | 81.0% $\pm$ 2%                           |
| Valore pH al confezionamento: | 8.5 $\pm$ 0.5                            |
| Infiammabilità:               | nulla                                    |

### **3) INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE**

- 3.1) Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente:	minima 5°C massima 40°C
Umidità relativa dell'ambiente:	massima 80%
Temperatura del supporto:	minima 5°C massima 40°C
Alcalinità massima per supporti murali:	pH 12
Umidità del supporto:	applicare su muri asciutti

- 3.2) Stato di preparazione minimo per supporti murali

Il supporto non deve presentare irregolarità e deve presentarsi liscio, uniforme ed asciutto, diversamente potrebbero presentarsi macchie di colore e differenze di assorbimento.

Il supporto va precedentemente lavato da pitture vecchie, spolverato e trattato con idoneo fissativo acrilico o al quarzo.

### 3.3) Applicazione con frattazzo

Il prodotto va steso con un fettazzo di acciaio e rifinito tramite fettazzo in plastica con movimento circolare.

Resa teorica per strato di  $1.80 \pm 1.20$  mm:      Kg  $1.800 \pm 2.500$  per mq.

### 3.4) Essiccazione o indurimento a 23°C e 65% di umidità relativa

Tempo di essiccamento superficiale:	4 ore
Tempo di essiccamento in profondità:	8 ore
Tempo di sovraverniciatura:	minimo 4 ore

## **4) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAGGIO**

Conservare in luoghi asciutti. Teme il gelo.

Tipi di confezioni disponibili: secchielli in plastica da 25 kg.

## **5) INDICAZIONI DI SICUREZZA**

Il prodotto non richiede etichettatura CEE

Treviolo 01/01/2015.