



**Restaurando Snc.** di Busni Arch. Gabriella e Pratelli Alberto

*Scheda Informativa*

**ST. 1-11**

## **FIBROTOP**

**(Colore bianco - Colore rosso mattone - Colore giallo tufo - Colore pietra serena)**

### **COMPOSIZIONE**

Polimeri sintetici.  
Calce idraulica naturale bianca.  
Microfibre.  
Carbonati di calcio (polvere di marmo).  
Aggregati selezionati con curva granulometrica mm. 0-2.

### **CAMPI D'IMPIEGO**

Nel restauro e nella ricostruzione di parti mancanti.  
Ripresa e ricostruzione di stucchi, modanature, cornicioni di qualsiasi materiale.

### **CONFEZIONI**

In secchio di plastica da Kg. 25

### **PROPRIETÀ**

Malta monocomponente pronta all'uso, a base di calce idraulica naturale bianca, microsilica, fibrorinforzata a ritiro controllato, inerti selezionati con curva granulometrica mm. 0-2, con spiccate caratteristiche tixotropiche. Ottima lavorabilità e buona aderenza su qualsiasi tipo di sottofondo purché pulito e ben inumidito. Idonea per il ripristino e la ricostruzione di parti mancanti. Può essere utilizzata anche in presenza di grossi spessori. Il prodotto deve essere miscelato con sola acqua pulita nella giusta quantità.

### **CARATTERISTICHE**

Aspetto: polvere  
Colore: bianco-grigio, rosato  
Lavorabilità: consistenza plastica  
carattere tixotropico

### **RESA**

Variabile secondo l'utilizzo che ne viene fatto.

### **VOCE DI CAPITOLATO**

Esecuzione di ripresa di cornicioni, stucchi, modanature, o comunque qualsiasi parte mancante, all'esterno e all'interno, con malta preconfezionata a base di calce idraulica naturale bianca, polimeri sintetici, fibrorinforzata, inerti selezionati con curva granulometrica mm. 0-2. Da mettere in opera a mano con cazzuola e rifinire a seconda dei casi e gusti.

### **AVVERTENZE**

Mantenere in luogo coperto e asciutto.  
Mantenere umida la superficie dopo l'applicazione per alcune ore.  
Proteggere, in fase di presa, da pioggia battente.  
Applicare con una temperatura oscillante tra +5 °C a +35 °C.

Le presenti informazioni sono il risultato delle nostre esperienze ed operatività per l'ottenimento ottimale sul lavoro specifico; sarà pertanto cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto. L'azienda si assume unicamente la responsabilità del prodotto, mentre l'applicazione, l'impiego e la lavorazione sono di esclusiva responsabilità della clientela.