



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

*Scheda Informativa*

**Pav. C8**

## **PAVIMENTO ARCHITETTONICO LAVATO**

### **COMPOSIZIONE**

**Legante a calce naturale**, graniglie di marmo colorato, pigmenti, fibre, liquido disattivante.

### **CAMPI D'IMPIEGO**

Pavimentazione di strade e piazze, particolarmente indicata nei centri storici.

Effetto cromatico ottenuto da marmi colorati e con fondo pigmentato con ossidi resistenti e carrabili anche da veicoli.

Esecuzione di vialetti in parchi e giardini.

Bordi piscine.

**In sostituzione delle graniglie di marmo possiamo usare del COCCIOPESTO di colore rosso o giallo, indicato per recupero di vecchie pavimentazioni tipo ROMANO, da utilizzare in esterni carrabili, in edifici di interesse storico sarà usato del legante a CALCE IDRAULICA NATURALE di colore bianco anziché cemento.**

### **RESA**

Con 1 m<sup>3</sup> di calcestruzzo si ottengono:  
m<sup>2</sup> 10,00 di pavimentazione con spessore di cm 10.

1 m<sup>3</sup> di calcestruzzo contiene:

Kg. 350 – 400 di legante o cemento

Kg. 1400 di graniglie di marmo

Kg. 25 di fibre e pigmento

lt. 3 di liquido disattivante per 1 m<sup>2</sup> di superficie del pavimento 8 ore prima del lavaggio.

### **CONFEZIONI**

Legante naturale in sacchi

Graniglie : sfuse o in sacco

Disattivante in tanica

Fibre e pigmento in sacco

### **CONSERVAZIONE**

Durata illimitata vincolata alla conservazione integra per le graniglie, il disattivante, le fibre e pigmento.

Cemento secondo le norme.

### **VOCE DI CAPITOLATO**

Pavimentazione architettonica in calcestruzzo con graniglie di marmo colorato, lavato dopo la posa con disattivante per l'affioramento dei marmi.

### **AVVERTENZE**

Mantenere in luogo coperto e asciutto.

Non applicare a temperature inferiori a 5 °C e superiori a 35 °C.

Teme il gelo.

Irritante per gli occhi e per la pelle.

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.