



Tecno Pavimentazioni e Prestampati

## **HARDSTONE®**

INDURENTE COLORANTE

### **DESCRIZIONE**

**HARDSTONE®** è un prodotto pronto all'uso , per rivestire, indurire e colorare le superfici del calcestruzzo ; conferisce alle stesse una elevata resistenza agli attriti radenti e volventi.

E' composto con cementi selezionati, sabbie ed aggregati di quarzo in curva granulometrica ben chiusa ,pigmenti inorganici stabilizzati e resistenti ai raggi infrarossi ed ultravioletti, plastificanti-disperdenti e riduttori di alcalinità , resine liofilizzate indurenti.

- Premiscelato in polvere pronto all'uso.
- Confezionato in sacchi da Kg 25.
- Disponibile in 24 colori naturali, inoltre su ordinazione, si possono creare colori personalizzati.

### **CARATTERISTICHE**

- Colorazione uniforme ed intensa
- Inalterabile alla luce ed agli alcali.

### **CAMPI D'IMPIEGO**

L'**HARDSTONE®** è particolarmente raccomandato per colorare ed indurire le pavimentazioni in calcestruzzo di qualsiasi tipo e traffico , sia per interni che per esterni, edifici civili e commerciali, aree urbane, centri storici, cimiteri, ville , bordi piscine, piani pilotis e dovunque si voglia ottenere un pavimento decorativo colorato e con proprietà di lunga durata.

## APPLICAZIONE

Su un calcestruzzo ancora fresco saranno applicate a spolvero due

mani di **HARDSTONE®** ; la prima dovrà essere abbondante , in ragione di Kg. 1,5 circa/Mq ed eseguita in modo uniforme su tutta la superficie; si attende che l' **HARDSTONE®** si bagni perfettamente e quindi si lavora con fratazzo apposito; si esegue un secondo spolvero in ragione di Kg. 1/Mq., si attende che anche questo spolvero si bagni bene e quindi si completa la lavorazione con appositi attrezzi. Il consumo medio di **HARDSTONE®** è di circa Kg. 2,5-3/Mq. Su pavimenti con traffico pesante o molto intenso (strade, rampe, di accesso , piazzali per automezzi pesanti ecc.) è opportuno usare un maggior quantitativo di **HARDSTONE®** fino ad un consumo di circa Kg.4/5 Mq.