



# STONE SPRAY

## DESCRIZIONE

**STONE SPRAY** è un sistema utilizzato per rivestire e decorare superfici sia orizzontali che verticali in calcestruzzo, intonaco, muri in laterizio, laterogesso, blocchetti in cemento ed altro.

Si applica su viali, marciapiedi, patii, passaggi pedonali, rampe, scale, bordi piscine, interni piscine, zocolature, rivestimenti verticali ed altro.

Si ottengono superfici molto dure, antiscivolo decorate e colorate con colori che resistono nel tempo, resistenti all'abrasione, al cloro, al sale, ai grassi, agli olii, a soluzioni acide diluite, impermeabili all'acqua; tale rivestimento è traspirante.

E' facilmente pulibile con getti d'acqua a pressione e, quando necessario, usando detersivi che si trovano normalmente in commercio.

## PRODOTTI

Il sistema **STONE SPRAY** si realizza con i seguenti prodotti:

### **STENCIL PAPER:**

Particolare carta per decorare le superfici da trattare ed ottenere i disegni prescelti.

### **HARDSTONE SPRAY:**

Prodotto a base di sabbie di quarzo in apposita curva granulometrica, cementi bianchi e grigi, pigmenti colorati, resine disperdenti ed indurenti.

### **STONE POLYMER:**

Prodotto monocomponente a base di resine varie che permettono all'impasto di aderire ai supporti in modo tenace e permanente.

### **SEALFLOOR 100:**

Resina a base di particolari copolimeri acrilici, trasparente e molto fluida tale da penetrare bene nella superficie trattata per renderla impermeabile e resistente agli oli, ai grassi, al sale, al cloro, al gelo, ecc.

## PREPARAZIONE

Il supporto da trattare deve essere stagionato ed asciutto; le superfici devono essere libere da oli, grassi, sporcizia, muffa, vernici, agenti protettivi e qualsiasi altra cosa che possa impedire l'adesione. Eventualmente si possono lavare con detersivi oppure con acido diluito strofinando bene e risciacquando con abbondante acqua.



- Miscelare 1 parte di STONE POLYMER® e 2 parti di acqua ed usare circa 7 Kg. di questa miscela per ogni sacco di HARDSTONE SPRAY.
- Inumidire la superficie senza allagare ed applicare un primo strato sottile di malta con spatola o fresno trowel.
- Quando il primo strato è asciutto si appone sullo stesso lo STENCIL PAPER con il disegno desiderato e quindi si applica il secondo strato di malta HARDSTONE SPRAY con pistola a spruzzo per circa 2-3 mm. La finitura superficiale così ottenuta si può lasciare tal quale o può essere lavorata con spatola di acciaio usata con movimento circolare.
- Togliere lo STENCIL PAPER prima che il secondo strato sia troppo asciutto e rifinire dove necessario.
- Attendere 48/72 ore ed applicare due mani di SEALFLOOR 100 a rullo.

## CONFEZIONI

<b>HARDSTONE SPRAY</b>	sacchi da Kg. 25
<b>STONE POLYMER</b>	fusti da Kg. 5-20
<b>SEALFLOOR 100</b>	fusti da lt 20

## AVVERTENZE

Il prodotto contiene cemento, è privo di sostanze tossiche ed irritanti. Durante il lavoro è d'obbligo l'uso di mascherina antipolvere e guanti protettivi.

## QUALITA'

Si certifica che questi prodotti sono realizzati secondo gli standard internazionali, continuamente sottoposti a prove di laboratorio e controllati prima di ogni spedizione, quindi i prodotti sono di **buona qualità**.

### IMPORTANTE:

Quanto scritto nella presente scheda tecnica è basato sulle migliori conoscenze derivate da esperienze pratiche e di laboratorio. Questo documento annulla e sostituisce i precedenti. I dati contenuti possono essere modificati in ogni momento. Il cliente ha la responsabilità di verificare che il prodotto sia idoneo all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. È vivamente consigliato testare il prodotto su piccole superfici prima dell'applicazione. Il prodotto è per uso professionale. La Stone International organizza periodicamente corsi di formazione per i propri clienti che lo richiedono. Coloro i quali utilizzano questi prodotti senza essere abilitati lo fanno a proprio rischio e pericolo.

Aggiornata il: 25/03/2009