

COLOR ACID

DESCRIZIONE

COLOR ACID è un composto a base di sali metallici ed acidi tamponati di varia natura; è applicato sul massetto di calcestruzzo e sviluppa con lo stesso una reazione chimica che produce cristalli di sali colorati che riempiono le microporosità del massetto, colorando in modo permanente la superficie.

Si possono ottenere effetti che rassomigliano ai vari marmi o pietre naturali.

Sono offerti 8 colori standard con i quali si possono creare un gran numero di tonalità.

Colori: Green, Blue, Red, Desert Sand, Sand, Brown, Bronz, Coffe.

Gli acidi, possono sviluppare colori differenti se usati su calcestruzzi diversi perciò è sempre bene effettuare una prova di colorazione prima di eseguire il lavoro.

APPLICAZIONE

1) Su calcestruzzo esistente

La superficie deve presentarsi libera da lavorazioni, ben sgrassata, pulita e lavata; una volta asciutta deve dimostrare permeabilità all'acqua, se l'acqua si "imperla" sarà necessaria una ulteriore pulizia con sabbiatura o arrotatura.

2) Su nuovo calcestruzzo

Il calcestruzzo deve essere stagionato per almeno 14 giorni e la superficie dello stesso **non deve** essere trattata con disarmanti, stagionanti, resine o qualsiasi altro prodotto coprente.

Su superfici stagionate ed asciutte COLOR ACID va applicato in abbondanza mediante pistole a spruzzo ed immediatamente strofinato con movimento circolare con un pennello o scopa morbida; attendere che il primo strato sia completamente asciutto ed applicare una seconda mano con lo stesso procedimento.

Attendere almeno 24 ore per permettere la completa reazione chimica con i sali liberi contenuti nel cemento e quindi ottenere il massimo indurimento e colorazione.

Lavare con acqua ed ancora con bicarbonato e risciacquare con acqua pura ed attendere che asciughi; resinare con due mani di CP 2592T. E' assolutamente necessario il lavaggio con bicarbonato per alcalinizzare la superficie, poiché il CP 2592T lega bene in ambiente alcalino mentre è respinto in ambiente acido.

MANUTENZIONE

Il pavimento trattato con COLOR ACID ha bisogno solo di essere lavato con acqua e sapone o detersivi casalinghi.

Le pavimentazioni interne possono essere trattate con cera da pavimenti.

LIMITAZIONI

Il COLOR ACID non nasconde crepe, difetti o altri errori di costruzione.

Il colore prodotto dal COLOR ACID potrà variare da superficie a superficie, e questo dipende dalla miscela del calcestruzzo, dal rapporto acqua e cemento, dalle condizioni atmosferiche, dal metodo di applicazione, dal numero di strati di prodotto.

Eseguire sempre dei test sulle superfici da trattare.

CONFEZIONI

COLOR ACID è disponibile in confezioni da 1 e 5 litri.

QUALITA'

si certifica che questo prodotto è realizzato secondo gli standard internazionali, è continuamente sottoposto a prove di laboratorio, è controllato prima di ogni spedizione, quindi il prodotto è di **buona qualità**.

PRECAUZIONI

Il prodotto può causare irritazione alla pelle, occhi e vie respiratorie. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Indossare vestiti protettivi, occhiali e guanti di gomma quando si maneggia e si usa.

Usare con ventilazione adeguata.

Conservare in contenitori diritti in un'area ben ventilata.

Tutte le informazioni e i dati tecnici riportati nella presente scheda sono basate su prove affidabili ma non riferibili all'intera casistica dei possibili utilizzi del prodotto. Quanto detto è puramente indicativo e non vincolante ai fini legali. L'utilizzatore dovrà sempre verificare l'idoneità del prodotto ai fini del suo utilizzo specifico assumendosi ogni responsabilità relativa..... derivante dall'uso del prodotto stesso.