



C² SEAL™

RESINA PENETRANTE, LUCIDA , INDURENTE E DENSIFICANTE PER CALCESTRUZZO

DESCRIZIONE

C² Seal™ fornisce un'alta lucentezza con la penetrante durezza di C² Hard™ – l' avanzata resina, indurente e densificante per calcestruzzi orizzontali. Il trattamento con il silicato di litio è di facile applicazione, esso penetra e reagisce con il calcestruzzo. Il calcestruzzo, nuovo e vecchio , aumenta drammaticamente nella durezza , densità e durabilità. Nello stesso tempo, C² Seal™ componente polimerico sigilla il calcestruzzo con una ricca e brillante finitura che rende il calcestruzzo facile da contagi chimici e abrasione.

C² Seal™ è perfetta per applicazioni standard o calcestruzzo decorato. Più sicuro e più facile di un convenzionale silicato indurente a base sodio o potassio, C² Seal™ non attiverà o contribuirà all'ASR (Alkali Silicate Reaction).

BENEFICI

La Finitura lucida è ottenuta con 2-3 sottili applicazioni su calcestruzzo liscio, lavorato con spatole d'acciaio.

Resistente alle macchie ,agli acidi, ai grassi e agli olii.

Indurisce per mezzo di piccole reattive molecole di litio incrementando significativamente la resistenza all'abrasione.

Densifica e sigilla i micro pori nello strato superficiale del calcestruzzo, creando un permanente difesa simile al marmo.

Rende la superficie brillante ed economica da mantenere. Non è richiesta ceratura.

Riduce la reazione degli alcali silicati , solo con LITIO - minuscole e altamente reattive molecole. Non contiene sali di sodio o potassio, che può contribuire alla cavillatura della superficie e alla reazione di alcali silicati.

Base Acqua, non contiene solventi, non tossico, inodore, conforme a tutte le regole AIM VOC , non mutageno e non cancerogeno (buono anche da usare nelle area di cucine e preparazioni cibi), non infiammabile, asciuga velocemente, facile da applicare.

DOVE SI USA

Supermarkets
Centri commerciali
Pargheggi
Garage
Depositi di trasporti
Convention centers
Fabbriche
Stadi
Fabbriche di imbottigliamento
Aereoporti (hangars)
Centri di distribuzione
Banchine e installazioni portuali

SUPERFICI DI APPLICAZIONE

Calcestruzzo (nuovo e esistente)
Calcestruzzo trattato con Hardstone o Tecofloor
Calcestruzzo levigato
Calcestruzzo colorato
Calcestruzzo con Stone Acid Stain
Calcestruzzo stampato
Mattonelle cementizie
Terrazzo
Calcestruzzo trattato con silicati di sodio o potassio