

# DI CURING

EMULSIONE ANTIEVAPORANTE A BASE ACQUA

## DESCRIZIONE

**DI CURING** è un trattamento superficiale consolidante che applicato sul calcestruzzo fresco impedisce la rapida evaporazione dell'acqua dell'impasto sotto l'azione del sole e del vento, riducendo così i rischi di fessurazione. Impedisce l'assorbimento di acqua e olii, aumenta la durezza e la resistenza all'abrasione, elimina il fenomeno di formazione di polvere dalle superfici e garantisce maggiore stabilità al supporto trattato.

Sulla superficie si forma un film continuo che impedisce l'evaporazione dell'acqua in quanto i pori superficiali sono chiusi e l'uscita di acqua è fortemente limitata anche in presenza di radiazioni solari intense o di vento.

## CAMPI DI IMPIEGO

**DI CURING** può essere applicato su tutti i tipi di pavimentazioni industriali al quarzo, in cemento, nuovo o vecchio.

## PROPRIETA'

- Pronto per l'uso;
- Rapido essiccamento;
- Applicabile in una sola mano;

- Limita il fenomeno delle fessurazioni
- Aumenta le resistenze meccaniche e all'abrasione;
- Antipolvere.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Risponde alle richieste ASTM-C 309 (Fig. 2)

- Aspetto del prodotto: liquido ed incolore
- Tempi di essiccazione: asciutto al tatto dopo 2-4 ore; essiccazione completa dopo 24 ore a 20° C;
- Coefficiente di protezione: 95-98% nelle prime 24 ore;
- Applicabile da +5° C a +25° C.

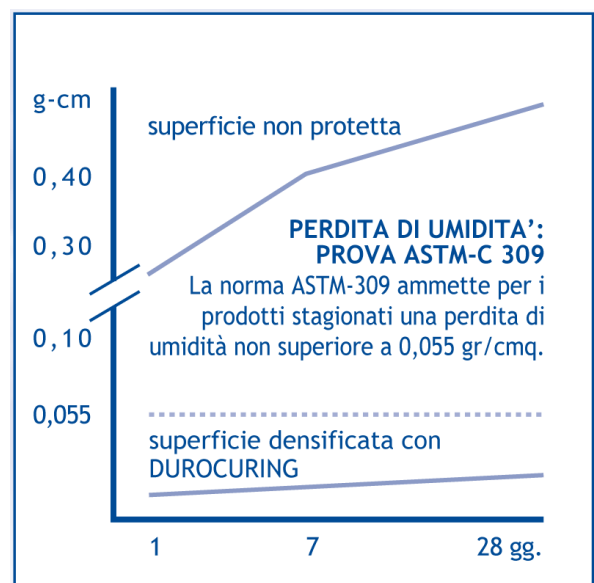
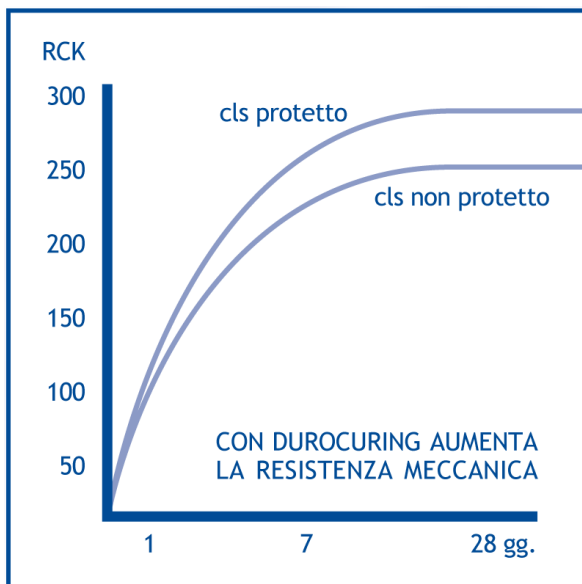
## MODALITA' DI IMPIEGO

**DI CURING** è un prodotto pronto all'uso che deve essere applicato sul calcestruzzo indurito non appena terminate le opere di finitura.

Va applicato a spruzzo in un'unica soluzione tramite nebulizzatori a bassa pressione, senza lavorazioni aggiuntive.

Va applicato a pavimento finito quanto lo stesso assorbe il prodotto.

La quantità consigliata è di 0,80/100 gr/m<sup>2</sup>.



# DI CURING



EMULSIONE ANTIEVAPORATNE A BASE ACQUA

## PACKAGING

DI CURING è fornito in fusti da 200 e 1000 litri.

## STOCCAGGIO

Nell'imballo originale, in confezione chiusa, può essere conservato oltre i 9 mesi.

Non deve essere usato se presenta dei grumi causati da gelo. Va posizionato in ambienti protetti fino allo scioglimento.

## AVVERTENZE

La superficie trattata, nei primi mesi di vita, e comunque fino a quando l'utilizzo non ha provocato la naturale asportazione di **DI CURING**, può presentarsi chiazzata a causa della quantità di materiale applicato per garantire la formazione di una adeguata pellicola protettiva oppure della ritenzione di umidità che lo stesso materiale ha provocato nell'impasto.

Al fine di ottenere rapidamente qualità estetiche migliori si può procedere ad un trattamento antipolvere.

Non applicare il prodotto nel caso in cui ci fosse risalita di acqua sulla pavimentazione.

Eventuali ristagni di materiale o segni provocati dal passaggio del rullo non devono essere motivo di contestazione. Nel corso del tempo il prodotto in eccedenza scompare con l'usura del pavimento.

Non applicare su pavimentazioni di colore verde o azzurro ed in ambienti esterni.

**DI CURING** esige il rispetto delle precauzioni normalmente adottate per la posa di prodotti irritanti.

Evitare le inalazioni ed il contatto con la pelle.

## NOTA TECNICA

Le indicazioni riportate nelle schede tecniche DI TRADE sono fondate su prove di laboratorio, su approfonditi studi tecnici e sulle esperienze DI TRADE di cantiere; i dati e le raccomandazioni contenute in questa scheda tecnica non possiedono quindi carattere assoluto.