

# Ruredil Curing S

Protettivo anti-evaporante per la stagionatura del calcestruzzo

## Descrizione del prodotto

Prodotto pronto all'uso, da applicare sul calcestruzzo fresco per la formazione di una pellicola anti-evaporante che facilita la corretta maturazione del calcestruzzo, anche in ambienti molto caldi e ventilati.

## Applicazioni tipo

- Pavimenti in calcestruzzo per piste aeroportuali, pavimentazioni stradali, ecc.;
- superfici rifinite in calcestruzzo a vista;
- superfici in calcestruzzo ripristinate con malte della serie EXOCEM;
- elementi prefabbricati di elevata superficie libera, specialmente se messi in opera in ambienti caldi o molto ventilati.

## Confezioni, stoccaggio, dosaggio, resa

- CURING S è disponibile in fustini da 15 litri o in fusti da 150 litri;
- conservare il prodotto, in confezione ben chiusa, a temperature comprese tra +5°C e +40°C;
- la resa è variabile, in funzione della rugosità della superficie, tra 100 e 200 g/mq.

## Raccomandazioni per la messa in opera

CURING S si applica con una pompa nebulizzatrice, nel dosaggio raccomandato, immediatamente dopo la posa in opera del calcestruzzo, avendo cura di distribuirlo uniformemente.

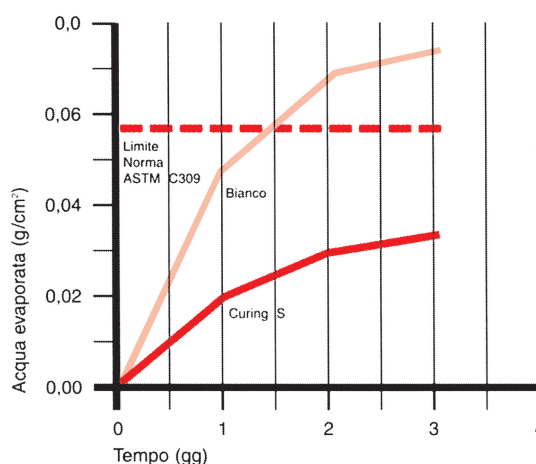
## Proprietà

- Riduce l'evaporazione dell'acqua durante il primo periodo di indurimento del calcestruzzo e durante la sua maturazione;
- elimina la fessurazione superficiale del calcestruzzo dovuta al ritiro plastico;
- migliora tutte le caratteristiche del calcestruzzo purchè maturato in condizioni igrometriche ottimali.

## Non usare per

Superfici su cui devono essere eseguite riprese di getto o che devono essere successivamente trattate con vernici o altri rivestimenti.

Variazione della ritenzione di acqua (secondo ASTM C309) di provini trattati con CURING S in confronto a provini di riferimento.



La norma ASTM stabilisce che la quantità di acqua evaporabile per una stagionatura ottimale non deve superare 0,055 g/cm<sup>2</sup> dopo 72 ore.

## Qualità e finitura del calcestruzzo

CURING S forma una pellicola trasparente che lascia inalterata la superficie e la qualità estetica del calcestruzzo.

# Curing S

Protettivo anti-evaporante per la stagionatura del calcestruzzo