

MACKURE[®] C

Stagionante per calcestruzzo.

(Conforme alla Norma UNI 8656, ASTM C 309-95 tipo I)

Descrizione e campi di applicazione

MACKURE C è un prodotto a base di resine in solventi organici in grado di formare sul calcestruzzo una tenace membrana antievaporante.

Il prodotto deve essere applicato sulla superficie del calcestruzzo subito dopo le operazioni di finitura.

Benefici

Le prestazioni del calcestruzzo indurito possono essere compromesse da una non adeguata stagionatura.

MACKURE C offre i seguenti vantaggi:

- una valida protezione contro l'evaporazione dell'acqua negli ambienti caldi, asciutti e ventilati;
- previene la formazione di polvere superficiale;
- riduce la formazione di fessurazioni da ritiro plastico;
- elimina l'uso dell'acqua per la stagionatura ed i costosi impieghi di stuoie, fogli di plastica,
- riduce la formazione di fessurazioni da ritiro plastico; ricoperture di sabbia umida, ecc.

Si elimina così la necessità di personale espressamente a disposizione per le operazioni di stagionatura.

Compatibilità e Modularità

MACKURE C non è consigliato per stagionare calcestruzzi sui quali verrà effettuata una successiva ripresa di getto, per pavimentazioni colorate, superfici che devono essere successivamente rivestite, ecc. a meno che il film di MACKURE C non venga adeguatamente asportato meccanicamente.

Modalità d'uso

Mescolare accuratamente il prodotto non aggiungendo alcun diluente. Applicare uno strato di MACKURE C il più sottile ed uniforme possibile sia a spruzzo, sia a rullo.

Lo spruzzatore, l'ugello nebulizzatore o il rullo dovranno essere accuratamente pulito dopo l'uso con nafta solvente che potrà essere utilizzata anche per togliere eventualmente il prodotto dalle mani.

Dati tecnici	
Forma	Liquido
Peso specifico (g/ml a 20°C)	0,917 – 0,957

Dosaggio

Il dosaggio di MACKURE C dipende dalla rugosità e dalla porosità della superficie da trattare e dal modo in cui viene applicato.

Con 1 litro si possono trattare da 5 a 20 m² di superficie.

Confezione e stoccaggio

MACKURE C è disponibile in fusti da 190 litri.

Usare un'adeguata ventilazione.

MACKURE C è infiammabile.

Alle basse temperature MACKURE C aumenta la sua viscosità. Si consiglia in questo caso di tenere il contenitore in ambiente a 20°C per circa 24 ore e di agitare bene il prodotto prima dell'uso.

MACKURE[®] C

MACKURE è un marchio registrato del gruppo.

Dal 16/12/1992 BASF Construction Chemicals Italia Spa opera in regime di Sistema Qualità Certificato conforme alla Norma UNI-EN ISO 9001. Il Sistema di Gestione Ambientale è inoltre certificato secondo la Norma UNI EN ISO 14001.

BASF Construction Chemicals Italia Spa

Via Vicinale delle Corti, 21 – 31100 Treviso – Italy

T +39 0422 304251 F +39 0422 421802

[http:// www.basf-cc.it](http://www.basf-cc.it) e-mail: infomac@basf.com

Per maggiori informazioni si consulti il Tecnico di zona della BASF Construction Chemicals Italia Spa.

I consigli tecnici eventualmente forniti, verbalmente o per iscritto, circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei nostri prodotti. Non dispensano, quindi, il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge.

La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.
Gennaio 2011