GLENIUM® ACTIVATOR



Construction Chemicals

Additivo catalizzatore di indurimento del calcestruzzo da utilizzare a basse temperature. Esente da cloruri.

(Conforme alle Norme UNI EN 934-2, UNI EN 480 (1-2), UNI 10765, ASTM C494 tipo C).

Descrizione e campi di applicazione

Il GLENIUM ACTIVATOR è una soluzione acquosa a base di acceleranti, esente da cloruri. Va utilizzato in aggiunta al calcestruzzo già additivato, con qualsiasi altro tipo di superfluidificante appartenente alla famiglia GLENIUM.

Benefici

GLENIUM ACTIVATOR, è particolarmente indicato laddove, in combinazione con gli altri GLENIUM, si vogliono raggiungere prestazioni di resistenze performanti alle brevissime stagionature ed in particolare alle basse temperature (8°-12° C).

Viene consigliato per impieghi in:

- getti in climi freddi
- prefabbricazione in assenza di ciclo termico di stagionatura per l'ottenimento di elevate resistenze a compressione alle brevissime stagionature (18-24h) a temperature ambientali inferiori ai 15°C.

Per ottenere:

- la riduzione dei tempi di getto
- l'aumento delle resistenze alle brevi stagionature
- un più rapido indurimento alta affidabilità.

Compatibilità

Il GLENIUM ACTIVATOR, è compatibile con tutti i cementi. Per quanto riguarda gli additivi solo con quelli della famiglia GLENIUM.

Modalità d'uso

Il GLENIUM ACTIVATOR è un additivo pronto all'uso da aggiungere all'impasto come ultimo componente.

| Dati tecnici | |
|------------------------------|-----------------|
| Forma | Liquido |
| Colore | Ambra / marrone |
| Peso specifico (g/ml a 20°C) | 1,400 - 1,460 |

Dosaggio

GLENIUM ACTIVATOR va generalmente utilizzato a dosaggi compresi tra l'1 ed il 2% sul peso del cemento.

Dosaggi diversi sono possibili in relazione alle specifiche condizioni di lavoro ed in ogni caso sempre dopo aver consultato personale tecnico MAC.

Confezione

II GLENIUM ACTIVATOR è disponibile in taniche da 25 litri, in fusti da 208 litri, in cisterne da 8.000 litri e sfuso in autocisterna.

GLENIUM® ACTIVATOR



Construction Chemicals

GLENIUM è un marchio registrato.

Ricem è un marchio Montefibre. Le fibre Ricem sono prodotte da Montefibre e distribuite da MAC spa

Dal 16/12/1992 la MAC spa opera in regime di Sistema Qualità Certificato conforme alla Norma UNI-EN ISO 9001

Il Sistema di Gestione Ambientale del sito di Treviso è certificato secondo la Norma UNI EN ISO 14001

Per maggiori informazioni si consulti il Tecnico di zona della MAC 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 2004 / 149369



