

RHEOFINISH[®] 240

Disarmante speciale, specifico per “disarmo al verde”.
(Conforme a normativa UNI 8866-1)

Descrizione e campi d'applicazione

RHEOFINISH 240 è un olio disarmante, non tossico, non irritante, a base di prodotti chimici di origine diversa a base minerale (conforme a normativa UNI 8866-1).

RHEOFINISH 240 pur garantendo ottime capacità disarmanti per tutti i tipi di maturazione del calcestruzzo, esplica al meglio le sue potenzialità nel “disarmo a verde”.

Per “disarmo a verde” si intende l'operazione di distacco dalla cassaforma di un calcestruzzo a consistenza terra umida. Tale calcestruzzo necessita di una forte azione vibrante per essere compattato e viene normalmente utilizzato per la realizzazione di particolari manufatti prefabbricati quali tubi, vasche, blocchi, traversine, tegole, ecc.

Benefici

RHEOFINISH 240:

- Assicura un'estrema facilità di disarmo.
- Garantisce un'ottima finitura del manufatto, riducendo drasticamente la presenza di polvere, macro o micro cavità, e macchie sulla superficie del manufatto.
- Protegge i casseri dalla ruggine.
- Consente risparmi nella produzione quantificabili con riduzioni nei tempi di lavoro, una maggiore durata delle casseforme, e una grande rapidità dello scasso.
- Permette una facile e rapida applicazione con vaporizzatore anche a basse temperature.
- Permette di sottoporre il manufatto a tinteggiatura, intonacatura o qualsiasi altra ricopertura senza successivi distacchi.

Caratteristiche

E' un prodotto non tossico, non irritante, non presenta potere sensibilizzante e può essere usato quindi con

assoluta sicurezza dagli operatori di cantiere.

Non contiene alcun componente considerato cancerogeno secondo D.L. 626/1994 e pertanto non è soggetto alle disposizioni di carattere igienico-sanitario previste per l'utilizzo di tali materiali.

- Può essere utilizzato con i più comuni tipi di cassero: metallo, legno, poliestere o legno compensato.
- Prevede la possibilità di disarmo normale o differito nel tempo.
- Si applica in un solo strato, assicurando con facilità una distribuzione omogenea sulla superficie da trattare. polvere, macro o micro cavità, e macchie.

Compatibilità

RHEOFINISH 240 non deve essere mescolato con altri prodotti.

Modalità d'uso

RHEOFINISH 240 è un prodotto pronto all'uso che può essere applicato a spruzzo, pennello o a rullo.

- Per ottenere il migliore risultato si raccomanda di applicare a spruzzo un film sottile e omogeneo.
- Qualora lo si applichi a pennello o a rullo, si consiglia di eseguire un secondo passaggio con una spatola di gomma per eliminare il materiale in eccesso.
- Qualora l'applicazione venga fatta su casseforme piccole o di geometria complessa, è possibile la formazione di gocce; in tal caso si consiglia di eliminare il prodotto in eccesso con una spatola di gomma.

Per l'utilizzo con casseforme particolari in gomma, o in altri materiali resinosi si raccomanda di procedere con delle applicazioni di prova, e comunque di contattare preventivamente il più vicino tecnico BASF Construction Chemicals Italia Spa.

| Dati tecnici | |
|------------------------------|---------------|
| Forma | Liquido |
| Colore | Giallo |
| Peso specifico (g/ml a 20°C) | 0,860 – 0,900 |

RHEOFINISH[®] 240

Dosaggio

La resa dipende molto dal metodo di applicazione e dalla superficie sulla quale viene applicato il prodotto.

Qualora venga applicato a spruzzo, e distribuito in uno strato sottile ed uniforme su superfici metalliche, o comunque molto compatte e lisce, con 1 litro di prodotto si possono trattare fino a 50-70 m² di cassero.

RHEOFINISH 240 può essere applicato anche a pennello o a rullo, in questo caso con 1 litro di prodotto si potranno trattare al massimo 30-50 m².

Confezione e stoccaggio

RHEOFINISH 240 è disponibile in fusti da 208 litri e cisternetta da 915 litri.

Si raccomanda di conservare il prodotto in luogo coperto ad una temperatura compresa tra 5° C e 30° C. Nelle condizioni descritte e nelle confezioni originali sigillate, il prodotto può essere conservato per 18 mesi.

Indicazioni di sicurezza

Per l'applicazione ad alta pressione si consiglia di utilizzare i comuni mezzi di protezione quali guanti, mascherine ed occhiali.

RHEOFINISH 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 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.
Agosto 2006 / 153572