

# RHEOFINISH<sup>®</sup> 280

**Disarmante speciale a base di oli vegetali, indicato per il miglioramento del faccia a vista e per garantire il completo distacco del calcestruzzo dalla cassaforma**

(Conforme a normativa UNI 8866-1)

## Descrizione e campi d'applicazione

RHEOFINISH 280 è un disarmante speciale a base di oli vegetali (conforme a normativa UNI 8866-1), ecologico, non tossico, non irritante ai sensi della direttiva CEE 67/548 (e successivi adeguamenti).

RHEOFINISH 280 è indicato per il miglioramento del faccia-a-vista e per garantire il completo distacco del calcestruzzo dalla cassaforma. Riducendo drasticamente la formazione di macro e micro-bolle, consente inoltre di ottenere superfici lisce ed uniformi, prive di polvere e macchie.

## Benefici

- Migliora il faccia-a-vista del calcestruzzo, riducendo drasticamente la presenza di polvere, macro o micro bolle, e macchie sulla superficie del manufatto.
- Consente riduzioni nei tempi di lavoro, una maggiore durata delle casseforme, e rapidità nello scassero.
- Permette una facile e rapida applicazione con vaporizzatore anche a basse temperature.
- Protegge i casseri dalla corrosione.

## Caratteristiche

E' un prodotto non tossico, non irritante ai sensi della direttiva CEE 67/548 (e successivi adeguamenti) e non presenta potere sensibilizzante.

E' un prodotto a base di oli vegetali e quindi non è soggetto alle disposizioni di carattere igienico-sanitario previste per i disarmanti a base di oli minerali (legge 303 del 1956).

- Può essere applicato direttamente su casseri di legno, metallo, poliestere o legno compensato.
- E' utilizzabile con ogni tipo di calcestruzzo, sia negli impianti di prefabbricazione che direttamente in cantiere.
- Si applica in un solo strato, assicurando con

facilità una distribuzione omogenea sulla superficie da trattare.

- Congela a temperature molto basse (punto di scorrimento pari a - 30°C), permettendo una rapida e facile applicazione con vaporizzatore anche a temperature bassissime.
- Prevede la possibilità di disarmo normale o differito nel tempo.

## Compatibilità

RHEOFINISH 280 non deve essere mescolato con altri prodotti. Per l'utilizzo di RHEOFINISH 280 con altre casseforme particolari in gomma, o in altri materiali resinosi si consiglia di procedere con delle applicazioni di prova e comunque di contattare preventivamente il più vicino tecnico BASF Construction Chemicals Italia Spa.

## Modalità d'uso

- E' un prodotto pronto all'uso che può essere applicato a spruzzo, pennello o a rullo.
- Si raccomanda l'applicazione di un film molto sottile e omogeneo; infatti quanto più sottile sarà lo strato di prodotto applicato, tanto migliore risulterà l'aspetto del manufatto.
- Per ottenere il migliore risultato si consiglia l'utilizzo a spruzzo.
- 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.
- Se il prodotto viene applicato 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.

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

Dati tecnici	
Forma	Liquido
Colore	Giallastro
Peso specifico (g/ml a 20°C)	0,895 – 0,935

# RHEOFINISH<sup>®</sup> 280

## Dosaggio

La resa dipende molto dal metodo di applicazione e dalla superficie sulla quale verrà applicato. 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 60-80 m<sup>2</sup> di cassero.

## Confezione e stoccaggio

RHEOFINISH 280 é disponibile in fusti da 208 litri e taniche da 25 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 diciotto mesi.

---

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](http://www.basf-cc.it) e-mail: [infomac@basf.com](mailto: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 / 132462