



BETOFORM F9 È UN DISTACCANTE UNIVERSALE A BASE DI OLIO MINERALE PER TUTTI I TIPI DI CASSEFORME, IN METALLO O LEGNO.





#### **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Betoform F9 è un distaccante universale a base di olio minerale per tutti i tipi di casseforme, in metallo o legno. A base di olio minerale con effetto di distacco chimicofisico, senza alluminio e senza solventi, Betoform F9 non macchia, prolunga la durata della cassaforma e fornisce una finitura estetica in cemento di buona qualità.

#### **CAMPO DI APPLICAZIONE**

- Distaccante per casseforme in acciaio, alluminio o legno
- Fornitore di una finitura estetica del calcestruzzo di buona qualità
- Prolungatore della vita delle casseforme

## **CARATTERISTICHE**

- Pronto all'uso
- Facile da applicare
- Sverniciatura e pulizia rapida della cassaforma
- Prolunga la vita della cassaforma
- Garantisce una finitura del calcestruzzo a vista che lo rende ideale per i calcestruzzi architettoni-
- Riduce le bolle d'aria che possono comparire sulle superfici in calcestruzzo
- Non macchia
- Consumo economico
- Adatto per l'applicazione a casseforme utilizzate nei processi di indurimento e umidità
- Tutti i tipi di calcestruzzo

#### **METODO DI APPLICAZIONE**

# A) Preparazione della superficie

Tutte le superfici da rivestire devono essere pulite e prive di sporco, polvere, grasso ed eventuali residui di calcestruzzo o malta. La cassaforma in acciaio deve essere asciutta. Le casseforme usate devono essere pulite prima.

## B) Applicazione del prodotto

Assicurarsi che la miscelazione sia completa prima dell'applicazione. Applicare con pennello, rullo o attrezzatura a spruzzo uno strato sottile unico, uniforme e continuo su tutta l'area di casseforme asciutte o umide. Per le finiture architettoniche in calcestruzzo estetico, il consumo può essere modificato e adattato. Comunque, una prova preliminare deve essere eseguita prima dell'applicazione.

# **CONSUMO**

- Cassaforma in legno ~20-30 m2/L
- Cassaforma in metallo o plastica ~40-50 m2/L Il consumo dipende dall'assorbenza, dalla porosità superficiale, dalla rugosità, dal profilo della superficie, dalle variazioni di livello o sprechi

### **CONFENZIONAMENTO**

Betoform F9 viene fornito in:

- Lattine di plastica da 1 kg
- Lattine di plastica da 5 kg
- Lattine di plastica da 10 kg
- Lattine di plastica da 1000 kg



### **CONSERVAZIONE**

Il prodotto originale e' garantito per essere di prima qualità per 12 mesi se conservato in un posto asciutto. Un'elevata umidità ridurrà la durata di conservazione del prodotto.

## **ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

BETOFORM F9 non è considerato pericoloso secondo la normativa vigente riguardante la classificazione delle miscele. Si consiglia di indossare indumenti protettivi e di adottare le consuete precauzioni per la gestione delle sostanze chimiche. Per ulteriori informazioni sull'uso sicuro del nostro prodotto, fare riferimento all'ultima versione della nostra scheda di sicurezza dei materiali. PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

DATI TECNICI					
ldentità del prodotto					
Composizione		Olio			
Consistenza		liquido			
Colore		giallo			
Densità		0,85 kg/Lt a +20°C			
Cloruri solubili in acqua secondo EN 480-10 (%) 0.3					
Massa volumica secondo (g/cm2)		1300			
Contenuto di alcali (Na2O equivalente) secondo EN 480-12 (%)			1.2		
Azione principale aur	aumento dell'effetto idrorepellente				



+1 55 12 258 428 info@dc-industries.us www.dc-industries.us

