

Informazioni di prodotto 98.00.02

19-04-2024

Kroon-Oil Mould 2000

Descrizione

Mould 2000, olio per stampi poco colorato, usato nell'industria del calcestruzzo e nel settore del cemento. È composto da fluido altamente raffinato e liquido molto volatile con l'aggiunta di sostanze tensioattive atossiche e agenti resistenti alla corrosione. Una volta evaporati il liquido volatile e l'acqua di trasudato, la risultante bassa tensione interfacciale garantisce una superficie liscia. Presenta le seguenti proprietà:

- Adesione minima del cemento all'intelaiatura
- Le casseforme in acciaio restano prive di ruggine
- Rilascio morbido e rapido
- Previene la formazione di porosità sulla superficie del cemento
- Cemento a prova di polvere
- Facile applicazione di strati di finitura
- Nessuno scolorimento della superficie del cemento: essenziale per le finiture visibili

Applicazione

Mould 2000: adatto ai rivestimenti in legno o acciaio utilizzati nelle costruzioni in calcestruzzo e nell'industria del calcestruzzo che utilizza stampi riscaldati.

Quantità per m2:

- Multiplex rivestito: 1 l da 30 a 40 m2
- Acciaio e altri metalli: 1 l da 40 a 50 m2 Istruzioni per l'uso:
- Per un risultato ottimale, applicare in strati molto sottili
- Rimuovere il prodotto in eccesso con una spazzola o nebulizzatore
- Eliminare il prodotto in eccesso per prevenire la formazione di macchie

Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,835
Viscosità 40°C, mm ² /s	6,03
Viscosità 100°C, mm ² /s	1,98
Indice di viscosità	107
Punto di infiammabilità PM, °C	93
Punto di scorrimento, °C	-27
Numero di acidità, mgKOH/g	3,30

Confezioni disponibili



35084
Latta 5 l



37510
Bag-in-Box 15 l



32756
20 L Bag in
Box



56255
Secchio 20 l



20018
Fusto 60 l



12275
Fusto 208 l



12277
1000 L IBC

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.