



SCHEDA TECNICA "Disarmante PLUS"

IMPIEGO : Disarmante puro per casseri

DESCRIZIONI

Fluido sformante concentrato, da diluire con acqua, a base di oli minerali. Applicato in uno strato sottile forma una pellicola protettiva tra calcestruzzo e la superficie d'impiallacciatura; in questo modo protegge il calcestruzzo e l'impiallacciatura / il modello. Idoneo specialmente per impiallaccature e modelli in legno e/o in metallo.

PROPRIETÀ

- L'utilizzo dell'emulsione consente di rimuovere facilmente e velocemente ogni tipo d'impiallacciatura, senza il pericolo di danneggiare gli spigoli vivi del calcestruzzo indurito.
- Non macchia le superfici del calcestruzzo.
- Non compromette l'indurimento e non rallenta la presa del calcestruzzo.
- Proteggere le superfici dei modelli in metallo dalla corrosione e quindi ne preserva la loro stabilità nel tempo.
- Consente di ridurre la frequenza della pulizia d'impiallacciatura.

CARATTERISTICHE E DATI TECNICI

Aspetto	Liquido
colore	Giallo / giallo - marrone
Densità, 20°C	(0,88 ± 0,03) kg/dm ³
Viscosità, Ford 4, 20°C	ca.15 sek

DESTINAZIONE DI IMPIEGO

Particolarmente idoneo su manufatti di cemento "faccia a vista" e in impieghi classici dove vengono utilizzate casseforme di qualsiasi materiale.

MODALITA' DI IMPIEGO

Preparazione:

Il prodotto puro deve essere agitato prima dell'utilizzo e deve essere miscelato in acqua nelle proporzioni indicate. Versare il prodotto nell'acqua e non viceversa e mescolare sino ad ottenere una emulsione lattiginosa omogenea.

Uso consigliato:

- Su cassero in legno: 1Lt di Disarmante + 15Lt d'acqua
- Su cassero in metallo: 1Lt di Disarmante + 9Lt d'acqua

Applicazione:

Stendere l'emulsione a pennello o a spruzzo distribuendola in maniera uniforme sulla superficie pulita.

Consumo:

Con 1Lt di prodotto + il dosaggio d'acqua consigliato, la resa è tra i 20 e 40 metri di superficie

Consigli utili:

- Nel tempo invernale la temperatura del prodotto deve essere al minimo di +10°C, altrimenti non può essere applicato in strati sottili a causa della viscosità aumentata.
- Non applicare il Disarmante su modelli gelati perché si rende denso e non può compiere la sua funzione!
- Applicando l'olio sulle impiallaccature filigranate, prestare attenzione che l'olio non si accumuli nei fori!

PAKING

Taniche in PE da 5LT, 10LT e 20LT.

STABILITA' IN MAGAZZINO

Conservare il prodotto in un luogo asciutto e ventilato, protetto da umidità, fonti di calore, fonti combustibili e dai raggi solari diretti.

La stabilità allo stoccaggio nella confezione ben chiusa, senza danni ed in un luogo asciutto, è di almeno 18 mesi dal lotto di fabbricazione. Dopo la scadenza, il prodotto non è necessariamente inutilizzabile, controllare però le caratteristiche essenziali per il lavoro previsto.

INDICAZIONI SULLA SICUREZZA

Rispettare le norme generali per il lavoro con prodotti chimici: non mangiare, bere o fumare durante il lavoro e dopo il lavoro lavarsi accuratamente le mani con acqua. Non disperdere il prodotto nell'ambiente e nelle fognature.

Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.



VIA STRADONE, 99
48022
S. BERNARDINO (RA)
ITALY

TEL. 0545 74104
FAX 0545 77157
E-MAIL:

info@camonchimca.it
www.camonchimca.it

REG.IMPR.RA:
00155160393

R.E.A. RAVENNA
N.66470

P. IVA N. 00155160393

CODICE IDENTIFICATIVO
CEE
IT 00155160393

CAPITALE SOCIALE: EURO
300.000 INT. VERS.

M. RA N.010511