

Disarmante DMA 2000

Disarmante universale ad azione chimico-fisica

CAMPI DI APPLICAZIONE

Per il trattamento antiadesivo di casseforme in ferro, alluminio e in materiale plastico (resine epossidiche, fenoliche, poliestere, poliuretaniche).

Alcuni esempi di applicazione

- per facilitare il disarmo del calcestruzzo di prefabbricazione;
- per facilitare il disarmo del calcestruzzo sottoposto a maturazione a vapore;
- per consentire il disarmo del calcestruzzo gettato in casseforme di plastica;
- per favorire il disarmo di calcestruzzi gettati in casseforme di cemento o gesso;
- per consentire il disarmo di calcestruzzi gettati in opera in casseforme metalliche.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Disarmante DMA 2000 è costituito da una miscela di oli selezionati, inibitori di corrosione e particolari additivi secondo una formula sviluppata nei Laboratori di Ricerca & Sviluppo MAPEI.

Disarmante DMA 2000 deve la sua efficacia ad un'azione fisica propria dei disarmanti tradizionali (annulla l'adesione del calcestruzzo alla cassaforma) ed inoltre reagisce con la pasta di cemento del calcestruzzo a contatto con il cassero creando una finissima pellicola isolante.

Quest'ultima proprietà è in assoluto la più efficace ai fini della separazione fra i due elementi.

I vantaggi che derivano dall'impiego del **Disarmante DMA 2000** sono i seguenti:

- Migliore finitura del faccia a vista.
- Assenza di polvere superficiale.
- Assenza di macchie di unto anche nel caso si utilizzino cementi bianchi.
- Riduzione delle operazioni di pulizia delle casseforme.
- Applicazione semplice ed economica.

AVVISI IMPORTANTI

- Non diluire **Disarmante DMA 2000** con acqua.
- Non diluire **Disarmante DMA 2000** con solventi o con altri olii.
- Su casseforme in legno grezzo è preferibile l'utilizzo del **Disarmante DMA 1000**.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Disarmante DMA 2000 è pronto all'uso.

Applicazione

Stendere **Disarmante DMA 2000** con una pompa dotata di nebulizzatore su casseri puliti ed asciutti. Raccomandiamo, per la buona riuscita del disarmo, di non superare il consumo consigliato; una eccessiva quantità di prodotto può infatti provocare una leggera polvere superficiale che altera l'aspetto finale della superficie del getto a vista.

Pulizia

Gli attrezzi utilizzati per la stesura del **Disarmante DMA 2000** possono essere lavati con un solvente (alcol etilico, trielina ecc.).

CONSUMO

Casseforme metalliche: 20-25 g/m².

DATI TECNICI (valori tipici)	
DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	
Consistenza:	liquido
Colore:	giallo ambrato
Massa volumica:	0,87 ± 0,01 kg/l a +23°C
Azione disarmante:	chimico-fisica
DATI APPLICATIVI	
Preparazione:	pronto all'uso
Applicazione:	pompa dotata di nebulizzatore a bassa pressione

Casseforme in materiale plastico: 20-25 g/m².
Casseforme in legno: 35-40 g/m².

IMMAGAZZINAGGIO

Disarmante DMA 2000 si conserva per 12 mesi in recipienti chiusi.

CONFEZIONI

Disarmante DMA 2000 è disponibile sfuso, in cisternette da 1.000 l, fusti da 200 l, taniche da 23-4,5 kg.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Disarmante DMA 2000 non è considerato pericoloso ai sensi delle attuali normative sulla classificazione delle miscele. Si raccomanda di indossare guanti e occhiali protettivi e di utilizzare le consuete precauzioni per la manipolazione dei prodotti chimici.

Per ulteriori e complete informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

AVVERTENZA

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.mapei.com

Le referenze relative a questo prodotto sono disponibili su richiesta e sul sito Mapei www.mapei.it e www.mapei.com



IL PARTNER MONDIALE DEI COSTRUTTORI