



PRODOTTI
VARI

EMULCEM A70

DISARMANTE PER CASSEFORME IN LEGNO PRONTO ALL'USO

Descrizione

EMULCEM A70 è un olio disarmante pre-diluito per casseforme in legno. Favorisce un rapido e perfetto distacco del tavolame in legno rispetto alla struttura a vista cementizia.

Il prodotto può essere ulteriormente diluito con acqua.

Impiego

Olio distaccante per carpenteria lignea nei getti in cemento e calcestruzzo, permette di ottenere perfette pareti a vista mantenendo inalterata la naturale conformazione del legname rendendolo impermeabile prima del getto.

Le sue caratteristiche distaccanti consentono inoltre di ottenere un risparmio di tempo nella pulizia delle casseforme impedendo anche la formazione di incrostazioni e residui cementizi.

Stoccaggio e confezionamento

Late da 5, 10 e 18 litri, fusti da 200 litri, cisternetta da 1000 litri.

Si consiglia l'utilizzo entro 1 anno dall'acquisto.



Indicazioni per l'uso

Il prodotto può essere ulteriormente diluito. Disperdere 12 litri di EMULCEM A70 in 20 litri di acqua, agitare accuratamente fino ad ottenere una emulsione di colore bianco latte.

Applicare con airless o a pennello sul tavolame. Se il tavolame è nuovo si consiglia di ripetere l'applicazione due volte. Ad essiccazione avvenuta procedere alla messa in opera.

Evitare l'esposizione diretta al sole dei contenitori per lunghi periodi. Teme il gelo: immagazzinare in ambienti coperti ove la temperatura non sia inferiore a + 5°C.

Caratteristiche tecniche

Parametro	Valore	Unità di misura	Tolleranza
Aspetto	Liquido lattescente		-
Densità a 15°C	0,97	Kg/dm3	± 0.03
pH al 5% in acqua	6,8		± 0.5
Dispersione in acqua	Emulsione lattescente		-

I valori sopra esposti possono subire aggiornamenti e variazioni. IIVELA S.r.l. si riserva di modificarli in qualsiasi momento e senza preavviso. I suggerimenti e le informazioni tecniche fornite, rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le caratteristiche e l'utilizzo dei prodotti. Considerate le numerose possibilità d'impiego e la possibile interferenza di elementi non soggetti al nostro controllo, l'acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.