

Blasoco TF

Art. 00785-02

Descrizione: Blasoco TF è un fluido disarmante biodegradabile con effetto di separazione fisico per la produzione di elementi in fibrocemento.

Campo d'applicazione: Blasoco TF esercita un effetto di separazione piuttosto efficace, il che lo rende particolarmente adatto alla scasseratura di forme complesse, tipicamente utilizzate nella fabbricazione di elementi in fibrocemento. Il prodotto è fornito pronto all'uso ed è applicabile tramite pennello o straccio. Durante l'applicazione prestare attenzione a distribuire possibilmente sotto forma di una pellicola sottile e omogenea su una superficie pulita.

Proprietà del prodotto

- Privo di solventi, odore debole
- fluido
- Classe di pericolosità per le acque WGK 1
- Separazione chimico-fisica

Vantaggi

- Impiego senza problemi nelle sale di produzione, nessun rischio di esplosione, evaporazione minima su elementi riscaldati, buona compatibilità dermatologica, sicurezza igienica per gli operatori.
- Consumo minimo, pellicola disarmante sottile, meccanicamente resistente e idrorepellente, non lascia residui sul fibrocemento.
- Rischio ambientale minimo in presenza di contatto diretto con il terreno e con le acque.
- Non lascia residui sulle superfici di calcestruzzo, che possono condurre a danni di adesione dell'intonaco.

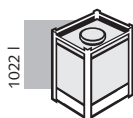
Consumo: Il consumo dipende dal tipo e dalle caratteristiche della superficie delle casseforme:
– Forme in acciaio/grandi casseforme in acciaio – 1 litro per ca. 50-70 m²

Dati fisico-chimici:	Colore:	<i>giallastro</i>	
	Odore:	<i>di olio minerale</i>	
	Viscosità a 40 °C:	<i>7.0 mm²/s</i>	<i>DIN 51659-2</i>
	Densità a 20 °C:	<i>0,835 g/cm³</i>	<i>DIN EN ISO 12185</i>
	Punto di scorrimento:	<i>-36 °C</i>	<i>DIN ISO 3016</i>
	Punto d'infiammabilità:	<i>136 °C</i>	<i>DIN EN ISO 2592</i>

Applicazione: Per ottenere una superficie a vista omogenea e senza macchie è necessaria la formazione di una pellicola disarmante molto sottile e regolare. Rimuovere il fluido disarmante in eccesso con uno straccio.

Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali:

ADR/RID:	UN 3082
Precauzioni:	Non lasciare che il prodotto raggiunga acque di scarico, acque sotterranee e acque superficiali. Rischio di inquinamento dell'acqua potabile già in presenza di minime fuoriuscite nel sottosuolo.
Classe di pericolosità per le acque:	Pericoloso per le acque (WGK 2)
Biodegradabilità:	> 60% in 28 giorni secondo OECD 301 B
Codice rifiuti LVA/CE:	13 02 05 / 16 03 05
Codice rifiuti CH:	Identico al codice rifiuti CE (in conformità al VeVA del 01.01.06)
Classificazione e etichettatura:	Vedere la scheda di sicurezza



Dimensioni degli imballaggi:

Container (GRV): 1022 lt

Le specifiche dichiarate sono sottoposte a rapidi cambiamenti. Pertanto ci riserviamo di apportare modifiche. Le indicazioni contenute sulla presente scheda tecnica si basano sulle proprietà e sulle possibilità d'impiego a noi conosciute. Tuttavia, in generale, questi dati non hanno valore giuridico. Blaser Swissslube AG non sarà ritenuta responsabile di danni derivanti da un uso improprio dei prodotti.

39.551 l (1021)