

Blasoco TZV

Art. 00786-01

Descrizione: Blasoco TZV è un disarmante molto fluido, esente da solventi con un effetto separante fisico.

Campo d'applicazione: L'olio per armature Blasoco TZV è universale ed utilizzabile per tutte le casseforme usuali. Specialmente adatto per casseforme a volta interna, per applicazioni con temperature elevate delle casseforme e/o quando l'applicazione del disarmante è complicata a causa di un'accessibilità difficoltosa. Il prodotto è fornito pronto all'uso ed è applicabile tramite spruzzatore, pennello o straccio. Durante l'applicazione prestare attenzione a distribuire possibilmente sotto forma di una pellicola fine e omogenea. L'applicazione dev'essere eseguita su una superficie pulita. Nell'impiego di spruzzatori o sistemi a spruzzo con condotti in rame e ottone o zincati, la formazione di saponi viene impedita.

Proprietà del prodotto

- Esente da solventi
- Molto fluido
- Effetto separante fisico
- Impedisce la formazione di saponi metallici
- Protezione contro la corrosione

Vantaggi

- impiego senza problemi nelle sale di produzione, nessun pericolo di esplosione, buona compatibilità cutanea, sicurezza igienica sul posto di lavoro
- consumo minimo, pellicola disarmante fine, meccanicamente resistente e idrorepellente, buone proprietà di strisciamento
- la superficie del calcestruzzo resta senza residui che potrebbero condurre a problemi di aderenza dell'intonaco
- spruzzatori con ugelli e condotti in metallo non ferroso o zincati non si otturano
- protegge dalla corrosione le superfici trattate

Applicazione: Per ottenere una superficie del calcestruzzo a vista omogenea e senza macchie è necessaria creare una pellicola disarmante molto fine e regolare. Idealmente l'applicazione viene fatta con uno spruzzatore manuale con ugello a getto piatto. Rimuovere il fluido disarmante in eccesso con uno straccio.

Consumo: Il consumo dipende dal tipo e dalla struttura delle casseforme, come anche delle condizioni meteo durante l'applicazione:

Tipo di pelle della struttura della cassaforma:

Pelle a struttura non o poco assorbente

(casseforme trattate in superficie, pannelli di compensato o con pellicola, casseforme in alluminio o acciaio, plastificate, casseri tubolari in metallo o in plastica, ecc.)

Resa:
1 litro per ca. 55-80 m²

Pelle a struttura leggermente assorbente

(pannelli compensati a 3 strati e con struttura a legno, compensato impiallacciato con pellicola assorbente, compensato, ecc.)

1 litro per ca. 30-65 m²

Pelle a struttura assorbente

(pannelli grezzi e piallati, truciolati senza rivestimento, ecc.)

1 litro per ca. 20-45 m²

Dati fisico-chimici:

Colore:	giallo chiaro	
Odore:	olio minerale, leggermente amminico	
Viscosità a 40 °C:	8 mm ² /s	DIN 51659-2
Densità a 20 °C:	0.838 g/cm ³	DIN EN ISO 12185
Pourpoint:	-18 °C	DIN ISO 3016
Punto di infiammabilità:	+140 °C	DIN EN ISO 2592

Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali:

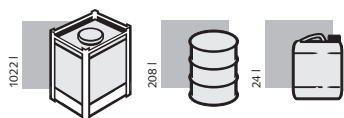
vedi retro

Blasoco TZV

Art. 00786-01

Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali:

ADR/SDR:	Merce non pericolosa
Precauzioni:	Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature. Nocivo per gli organismi acquatici.
Biodegradabilità:	> 50% in 28 giorni secondo OECD 301 B
Classe di pericolosità per le acque:	Leggermente pericoloso per le acque (WGK 1)
Codice rifiuti CE / OPIR:	13 02 05 / 16 03 05
Codice rifiuti CH:	Identico al codice CE (secondo OTRif del 01.01.06)
Classificazione e contrassegno:	Vedi scheda di sicurezza



Imballaggi: Container: 1022 l • Fusto: 208 l • Tanica: 24 l

Le specifiche dichiarate sono sottoposte ad un ritmo di cambiamento veloce. Per cui i cambiamenti sono riservati. Le indicazioni contenute su questo foglio tecnico si basano sulle proprietà e le possibilità d'impiego a noi conosciute e da noi provate. La ditta Blaser Swissslube AG non è responsabile di danni che possono risultare da un uso improprio del prodotto. È quindi ovvio che non risulti alcun obbligo giuridico da parte nostra.

39.553 l (0621)