



SCHEDA TECNICA
TECHNICAL DATA SHEET

TEKNOIL 100

DISARMANTE UNIVERSALE, A BASSA VISCOSITÀ
PER CASSEFORME METALLICHE E IN LEGNO
AD AZIONE CHIMICO-FISICA

DESCRIZIONE

TEKNOIL 100 è un disarmante universale, opportunamente composto di particolari olii sintetici e miscele di additivi, per consentire una facile sformatura e un'ottima protezione delle casseforme con una semplice applicazione, anche alle basse temperature.

Per la sua particolare composizione forma un film omogeneo il quale crea una barriera inerte tra la cassaforma e l'impasto di calcestruzzo migliorandone l'effetto faccia vista.

TEKNOIL 100 è adatto a tutti i tipi di casseri, particolarmente per quelli metallici ed è adatto a tutti i manufatti in calcestruzzo, particolarmente per quelli di grandi dimensioni.

CAMPI DI IMPIEGO

TEKNOIL 100 è stato appositamente studiato per essere impiegato quale disarmante per casseforme lisce o scabre, metalliche o in legno.

TEKNOIL 100 è un disarmante pronto all'uso.

Per la sua particolare densità ed efficacia si consiglia l'applicazione a spruzzo onde evitare quantità d'impiego eccessive ed inutili.

Può essere applicato anche a basse temperature e non altera il colore originale del calcestruzzo. Permette il successivo trattamento delle superfici disarmate con idropitture, vernici o intonaci.

Preserva il mantenimento del cassero.

MODALITA' D'IMPIEGO

Polverizzare sulla cassaforma (precedentemente pulita), con spruzzatori ed ugelli appropriati, uno strato molto sottile di prodotto o passare sulla medesima un tampone leggermente inzuppato.

ATTREZZATURE

Per l'applicazione dei nostri disarmanti, in modo rapido ed estremamente economico, abbiamo approntato speciali e diverse attrezzature.

Il nostro Ufficio Tecnico è a disposizione per valutare l'attrezzatura più adatta alle Vostre esigenze.

PRECAUZIONI

Consultare quanto prescritto sulla scheda di sicurezza. Utilizzare indumenti protettivi completi.

CONSUMI

Con 1 lt di **TEKNOIL 100** si possono mediamente trattare dai 50÷60 mq di superficie.



PROPRIETA' FISICHE

STATO:	LIQUIDO
DENSITÀ A 20°C:	0.85 ÷ 0.87 kg/dm ³
PUNTO DI SCORRIMENTO (ASTM D 97):	> 5°C
SOLUBILITÀ IN ACQUA:	INSOLUBILE

CONFEZIONI

- Sfuso in cisterna
- Cisternetta da 1000 lt.
- Tanica da 25 lt, 10 lt e 5 lt.

STOCCAGGIO

Il prodotto si conserva tranquillamente per 12 mesi se conservato nelle confezioni originali sigillate e senza aver subito alterazioni.

SERVIZIO TECNICO

Istruzioni tecniche dettagliate sull'impiego dei prodotti possono essere richieste direttamente al personale tecnico Tekna Chem Srl.



TEKNA CHEM S.r.l.

Stabilimento: Renate (MB) - Via Sirtori, z.i. 20838
Tel. +39 0362.91.83.11 Fax: +39 0362.91.93.96
E-mail: info@teknachem.it

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica, pur rappresentando lo stadio più avanzato di conoscenza, non esimono l'utilizzatore dall'esecuzione di accurate prove preliminari nelle proprie condizioni di impiego e di esercizio. Si declina pertanto ogni responsabilità per l'utilizzo improprio del prodotto.