



Gattocecel Italia S.p.A.
www.gattocecel.com
Total Quality Management
ISO 9001 - ISO 14001

CS_distak

**disarmante universale
per casseforme in metallo,
legno, polistirene **ecologico****

CAMPO D'IMPIEGO

CS-distak è stato appositamente formulato per risolvere le esigenze di qualsiasi cantiere ed in particolare nell'edilizia industrializzata per la realizzazione di elementi prefabbricati. E' compatibile con tutti i tipi di cemento (anche bianco) e con le malte a base gesso.

I trattamenti possono essere effettuati su casseforme in metallo, legno, pannelli multistrato, materie plastiche, polistirolo e superfici politenate.

CS-distak dà ottimi risultati in finitura superficiale anche in presenza di casseri in legno piallato.

VANTAGGI

È un disarmante chimico in emulsione a base di resine di origine naturale ad alto effetto antiaderente. La sua azione consiste nella creazione di una pellicola sottilissima, aderente al cassero, che costituisce un efficace elemento isolante senza effetti coesivi nei confronti del cemento. Non lascia residui e assicura numerosi reimpieghi delle casseforme trattate. Le superfici sformate avranno un aspetto uniforme, senza macchie, e con spigoli netti.

CS-distak permette ogni successivo trattamento delle superfici sformate con pitture, gessi, intonaci e finiture escludendo il pericolo di alterazioni, fenomeni di distacco o scrostature.

L'impiego di CS-distak offre ulteriori vantaggi:

- Agevole disarmo delle casseforme
- Elementi sformati con ottima finitura e riduzione delle bolle superficiali
- Non lascia residui sulle casseforme
- Possibilità di essere utilizzato con qualsiasi tipo di cassaforma
- Superfici disarmate esenti da residui antiadesivi
- Protezione dei casseri metallici dalla ruggine
- Alta biodegradabilità e formulazione ecologica per un utilizzo nell'assoluto rispetto dell'ambiente e degli operatori.

CONFEZIONAMENTO

TIPO	LITRI	SCATOLE DA
Tanica in plastica da	5	4 pezzi
Tanica in plastica da	25	--
Fusto in plastica	200	--





DATI TECNICI

FISICI

Emulsione a base di resine di origine naturale

Stato fisico	Liquido
Colore	Bianco
Peso specifico	0,97
Infiammabilità	NO
Biodegradabilità	100 %

PER L'APPLICAZIONE

Temperatura ambiente per l'utilizzo	Da +5° a + 30° C.	
Agente di diluizione	Acqua	
Rapporti di diluizione consigliati	1 : 3	casseri già trattati in precedenti lavori, in metallo o poco assorbenti
	1 : 1	casseforme in legno piallato, compensato o mediamente assorbenti
	Puro	casseforme nuove in legno grezzo o molto assorbenti

FINALI

TIPO di PRESTAZIONE	TRATTAMENTO ANTIADERENTE-DISARMANTE PER CASSEFORME IN METALLO, LEGNO, POLISTIRENE. ECOLOGICO
ASPETTO FINALE	TRASPARENTE
Rilascio residui su supporto cementizio	Nessuno
Resistenza agli alcali	Buona

Dati tecnici rilevati a 23° C. e 50 % di Umidità Relativa. Essi possono variare sensibilmente secondo le condizioni ambientali. I tempi possono aumentare in presenza di basse temperature o umidità dell'aria, e diminuire con alte temperature, ventilazione o supporti molto assorbenti.

RESA

Varia sensibilmente in base al tipo di intervento. La resa media è di Lt 0,025 circa per ogni mq. Con 1 Lt di CS-distak si trattano in media 40 mq circa.

A titolo indicativo riportiamo di seguito alcuni esempi di resa:

da 30 a 50 mq di casseforme in legno

da 40 a 60 mq di casseforme in metallo o in materiali poco assorbenti

La resa aumenta sensibilmente nelle casseforme già trattate nei precedenti lavori.

MODALITÀ D'USO

Preparazione del supporto

La superficie della cassaforma deve essere pulita, asciutta, ben spolverata e senza parti in fase di distacco. Eliminare eventuali residui cementizi.

Preparazione del prodotto

CS-distak si usa generalmente diluito in acqua fino ad un massimo di 3 litri di acqua per ogni litro di prodotto. Il rapporto di diluizione varia da 1:1 a 1:3 in base al tipo di intervento da effettuare. Nelle superfici più assorbenti può essere usato non diluito (vedi sopra "Rapporti di diluizione consigliati" nella tabella "DATI TECNICI").

Applicazione

CS-distak viene applicato a spruzzo, pennello o tampone direttamente sulle casseforme. L'applicazione dovrà creare uno strato leggero e uniforme di CS-distak. Evitare eccessi di prodotto in quanto ciò comprometterebbe la buona riuscita del disarmo e l'aspetto finale della superficie. Quindi asciugare eventuali ristagni superficiali depositati curando soprattutto gli angoli delle casseforme.

Le migliori rese si ottengono stendendo il prodotto a spruzzo, utilizzando ugelli atomizzatori per liquidi a bassa viscosità (si possono usare impianti a bassa pressione o del tipo a zaino con spruzzatore manuale).

Avvertenze

Se usato a spruzzo usare occhiali protettivi. Applicare su superfici fresche e non assolate.

Pulizia attrezzi

Lavare con acqua prima che asciughi il prodotto.

**SICUREZZA PER L'OPERATORE E L'AMBIENTE**

Usare indumenti protettivi, occhiali e guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Durante l'utilizzo seguire le norme di buona igiene industriale.

Non disperdere il prodotto o il contenitore nell'ambiente.

Prodotto non classificato pericoloso secondo la Dir. 1999/45/CE.

CS-distak è conforme alle norme sull'inquinamento atmosferico (Dir. 2004/42/CE).

Per ulteriori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza disponibile su richiesta.

Prodotto per USO PROFESSIONALE.

STOCCAGGIO

In luogo fresco e asciutto. Il prodotto è stabile 18 mesi se conservato negli imballi d'origine, ben chiusi, ad una temperatura tra + 5° e + 30° C.

TEME IL GELO.

VOCE DI CAPITOLATO

"I lavori di preparazione antiaderente-disarmante delle casseforme sarà effettuato mediante l'applicazione di CS-distak della Gattoceci Italia S.p.A., disarmante universale ecologico per casseforme in metallo, legno, polistirene.

Il ciclo applicativo prevede la stesura del prodotto direttamente sui casseri precedentemente puliti, spolverati e privi di residui cementizi.

CS-distak, puro o diluito con acqua (fino ad un massimo di 3 litri di acqua per ogni litro di prodotto in base al tipo di cassero), verrà applicato a pennello, spruzzo o tampone.

L'applicazione dovrà creare uno strato leggero e uniforme. Evitare eccessi di prodotto asciugando eventuali ristagni superficiali, soprattutto negli angoli.

CS-distak è compatibile con tutti i tipi di cemento (anche bianco) e con le malte a base gesso. Non lascia residui e assicura numerosi reimpieghi delle casseforme trattate. Le superfici sformate avranno un aspetto uniforme, senza macchie, e con spigoli netti. CS-distak permette ogni successivo trattamento delle superfici sformate con pitture, gessi, intonaci e finiture escludendo il pericolo di alterazioni, fenomeni di distacco o scrostature.

Il consumo totale finale non dovrà essere inferiore a 0,025 Lt /mq".

info

tel 0918691371

fax 0918690262

info@gattoceci.com

Le informazioni e i dati elencati si basano su analisi e prove di laboratorio effettuate utilizzando metodi che riteniamo essere esatti. La Gattoceci Italia S.p.A. non può avere conoscenza di tutte le applicazioni e le condizioni d'impiego in cui possono essere utilizzati i propri prodotti. In ogni caso, non essendo l'utilizzo sotto il nostro diretto controllo, viene richiamata, all'attenzione dell'operatore l'opportunità di effettuare prove di verifica a sua cura. Appartiene all'utilizzatore la responsabilità di determinare se il prodotto qui descritto si presta in maniera appropriata all'utilizzo al quale è destinato.