

PIERI[®] Cire C-52

Disarmante sintetico per scassero differito

Funzione

Garantisce una facile sformatura e un rivestimento di qualità per elementi in calcestruzzo, cemento grigio o bianco, destinato a rimanere grezzo e a svolgere un ruolo architettonico nella struttura. PIERI[®]Cire C-52 viene utilizzato per getti particolarmente difficili o con stampi complessi.

Descrizione

Tipologie di cassaforme:

Legno



Acciaio



Poliuretano



Sintetico



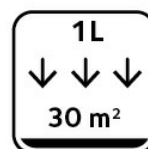
Applicazioni:

- Scassero differito in prefabbricazione industriale
- Costruzioni / Edilizia civile
- Calcestruzzo architettonico

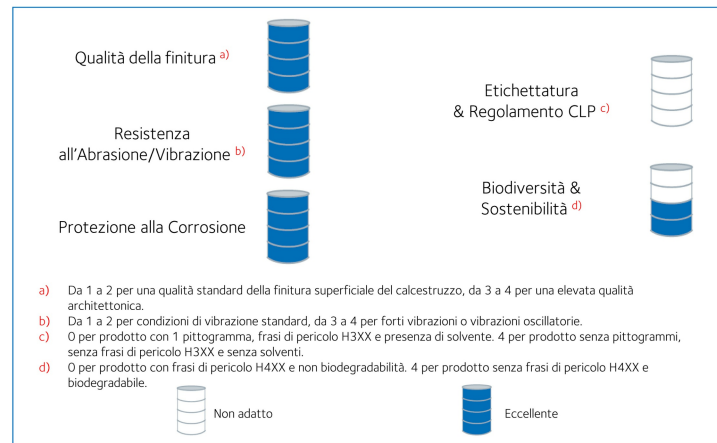
Guida all'utilizzo:

Applicare mediante erogatore spray, senza asciugare.

Applicare in modo omogeneo, senza eccedere.



Prima del getto del calcestruzzo saranno necessari da 15 a 20 minuti per il tempo di asciugatura.



Caratteristiche Tecniche

- Pronto all'uso
- Aspetto: giallo scuro tendente all'ambrato. La variazione di colore è una caratteristica intrinseca del prodotto ma non ha effetti sulla qualità e prestazione.
- Densità a 20 °C: 0,85 ± 0,02
- Viscosità a 20 °C: 13,0 ± 2,0 cSt
- Punto infiammabilità: 58 °C (Closed cup Method in °C a 101.3 kPa)

Conservazione

Il prodotto non si deteriora nel tempo, purché conservato nella confezione originale sigillata. In congelamento, questo prodotto conserva le sue proprietà. Dopo lo scongelamento, è necessaria un'agitazione efficace fino a quando si ottiene un prodotto completamente omogeneo.

Scadenza 24 mesi.

Confezione

Fusto da 220 litri

Cisternetta da 1000 litri

Sicurezza

Deve essere conservato nella sua confezione originale.

Per ulteriori informazioni, consultare la nostra scheda di dati di sicurezza.

gcpat.it | Servizio Clienti : + 39 02 93537 563 – Fax +39 02 93537 516

Confidiamo che le informazioni date con la presente siano utili. Sono basate su dati e conoscenze che riteniamo veri ed accurati e sono messi a disposizione dell'utente perché li consideri, facendo le opportune verifiche. Tali informazioni non rientrano nei nostri obblighi quali fornitori e per esse nessun compenso, esplicito od implicito, viene richiesto e/o viene dato. Anche per questo non assumiamo alcuna responsabilità per l'uso di tali informazioni e per i risultati che possono essere ottenuti. Le nostre schede tecniche sono aggiornate regolarmente ed è responsabilità dell'utilizzatore ottenere la pubblicazione più recente. Nessuna informazione, raccomandazione o suggerimento può essere intesa ad un impiego in un processo che violi qualsiasi brevetto.

GCP Applied Technologies e PIERI sono marchi della GCP Applied Technologies Inc, che possono essere registrati negli Stati Uniti e/o altri Paesi. Queste informazioni sono state stabilite alla data di pubblicazione e potrebbero non riflettere accuratamente le condizioni attuali o la proprietà del marchio.

© Copyright 2022 GCP Applied Technologies, Inc. Tutti i diritti riservati.

GCP Applied Technologies Inc., 2325 Lakeview Parkway, Suite 450, Alpharetta, GA 30009, USA.

In Italia, GCP Italiana S.p.A. - Via Trento, 7 - 20017 Passirana di Rho (MI)

Version 01.09.2022

Questo documento è aggiornato solo a partire dalla data dell'ultimo indicato di seguito ed è valido solo per l'uso in Italia. È importante consultare sempre le informazioni attualmente disponibili sull'URL di seguito per avere le informazioni sul prodotto più recenti al momento dell'uso. Documenti aggiuntivi come i manuali di utilizzo, bollettini tecnici, disegni dettagliati e raccomandazioni dettagliate e altri documenti rilevanti sono disponibili anche su www.gcpat.fr. Le informazioni trovate su altri siti web non dovrebbero essere utilizzati, in quanto potrebbero non essere aggiornati o applicabili alle condizioni del tuo paese e non ci assumiamo alcuna responsabilità quanto al loro contenuto. In caso di conflitti o se hai bisogno di ulteriori informazioni, contatta il servizio clienti di GCP.

Last Updated: 2022-12-14

gcpat.it/solutions/products/pieri-darol-pieri-cire/pieri-cire-c-52