

PREPRUFE® Tieback Cover

Elemento rigido di copertura delle teste dei tiranti abbinato ad una membrana Preprufe sagomata

Descrizione

Preprufe Tieback Cover è un elemento speciale utilizzato per mantenere la continuità dell'impermeabilizzazione in presenza di tiranti su superfici verticali.

Preprufe Tieback Cover si compone di una base rigida e di un rivestimento di Preprufe sagomato per eseguire in maniera semplice e veloce il dettaglio sulla testa del tirante integrandosi nel Preprufe System. La base rigida, in plastica ABS, ha la resistenza e la durabilità necessarie per sostenere la pressione del getto di calcestruzzo, e il rivestimento sagomato di Preprufe assicura la continuità della completa aderenza del Preprufe System con la parete in calcestruzzo.

Applicazioni Principali

Preprufe Tieback Cover è utilizzato per esecuzione di dettagli sulle "teste" dei tiranti che si trovano comunemente negli scavi con diaframmi verticali.

La base rigida viene fissata meccanicamente sul diaframma e il rivestimento è posizionato su di essa e integrato nelle membrane Preprufe attraverso l'utilizzo di Preprufe Tape, in maniera da mantenere la continuità del Preprufe System anche in quei dettagli più difficoltosi da eseguire.

Vantaggi

- Parte integrante del Preprufe System, che previene la migrazione laterale di acqua formando un'adesione continua al calcestruzzo
- Semplice e veloce da installare
- Elemento preformato, lavorazione ridotta
- Semplice da ispezionare prima del getto di calcestruzzo
- Insensibile alle condizioni climatiche e all'acqua

Installazione

- Applicare le membrane di Preprufe fino a 5 cm dal tirante
- Posizionare la base rigida del Preprufe Tieback Cover centrando la testa del tirante e fissarla con viti con rondella
- Sigillare la base del Preprufe Tieback Cover con Preprufe Tape centrato fra il bordo di questa e il Preprufe sottostante
- Posizionare il rivestimento sagomato del Preprufe Tieback Cover sulla base già applicata assicurandosi di farlo sormontare la membrana Preprufe già applicata
- Sigillare le sormonte fra Preprufe Tieback Cover e Preprufe con Preprufe Tape utilizzando un apposito rullo e rimuovere il film di plastica protettivo



Preprufe Tieback Cover 8:

- La proiezione massima della testa del tirante dal muro deve essere di 20 cm
- Per permettere una copertura di calcestruzzo su Preprufe Tieback Cover di almeno 10 cm, lo spessore totale della parete dovrà essere di almeno 30 cm
- La piastra della testa del tirante dovrà avere dimensione massima di 20 cm x 20 cm x 5 cm

Per altre informazioni sulle dimensioni di Preprufe Tieback Cover contattare GCP.

Fornitura di Preprufe Tieback Cover 8

DIMENSIONI	CONFEZIONE	PESO PER CONFEZIONE
20 cm di altezza	10 pezzi *	13,5 kg
	* Ciascun pezzo è composto da base rigida in ABS e rivestimento sagomato di Preprufe	

Dati Caratteristici e Prestazioni Base Rigida in ABS

PROPRIETÀ	VALORI	METODO DI PROVA
Resistenza a compressione	50 N/mm ²	ASTM D695-02
Resistenza a flessione	50 N/mm ²	ASTM D790-03
Modulo elastico	2000 N/mm ²	ASTM D790-03
Resistenza agli urti 22°C, 50% u.r.	240 Nm/m	ASTM D256 - Metodo A
(Notch Izod test) -29°C, 50% u.r.	125 Nm/m	ASTM D256 - Metodo A

Dati Caratteristici e Prestazioni del Rivestimento Preprufe

PROPRIETÀ	VALORI	METODO DI PROVA
Resistenza alla trazione	>14 N/mm ²	ASTM D412
Allugamento	>50 N/mm²	ASTM D412
Resistenza al punzonamento	<80 kg	ASTM E154
Spessore	>0,65 mm	ASTM D3767
Adesione al calcestruzzo	87 N per 50 mm	ASTM D903 modificato



North America customer service: 1-877-4AD-MIX (1-877-423-6491)

Confidiamo che le informazioni date con la presente siano utili. Sono basate su dati e conoscenze che riteniamo vere ed accurate e sono messe a disposizione dell'utente perché li consideri, facendo le opportune verifiche. Tali informazioni non rientrano nei nostri obblighi qual fornitori e per esse nessun compenso, esplicito o 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. Nessuna informazione, raccomandazione o suppermento può essere interes ad un impiego in un processo che violi qualsiasi brevetto, copyright o diritto di terzi.

Prepruf sono marchi registrati della GCP Applied Technologies Inc in USA o in altri stati. Questa lista di marchi registrati è stata composta usando le informazioni disponibili alla data di pubblicazione e potrebbero non riflettere accuratamente la proprietà o lo status di essi.

© Copyright 2016 GCP Applied Technologies Inc. Tutti i diritti riservati.

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

GCP Italiana S.p.A. - Via Trento, 7 - 20017 Passirana di Rho, Milano, Italy

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: 2025-05-15