

CHEMCLAD® P4C

Grund pentru betoane pentru asigurarea unei aderențe optime



CHEMCLAD® P4C este alcătuit din două componente, pe bază de apă, intensifică aderența polimerică și este special formulat pentru a etanșa / suprafețele acoperite cu ciment și pentru a asigura interfețe de lipire optime între suprafață și Sistemul polimeric de înaltă performanță ENECON® ales ca strat final.



ENECON® Corporation
The Fluid Flow
Systems Specialists.

www.enecon.com

Toll Free: 888-4-ENECON

Tel: 516 349 0022 · Fax: 516 349 5522

Email: info@enecon.com

6 Platinum Court · Medford, NY 11763-2251

Perioadă de acționare și maturare				
Temperatură Ambientală		Timp de acționare	Timp min. de acoperire	Timp de acoperire maxim
41°F	5°C	120 min	16 ore	48 ore
59°F	15°C	75 min	12 ore	36 ore
77°F	25°C	60 min	8 ore	24 ore
86°F	30°C	50 min	5 ore	16 ore

CHEMCLAD® P4C Date tehnice				
Rată acoperire teoretică pe kg. @ 3 mils.		70 80 ft ² / 6 - 7 m ²		
Dozaj amestec	Bază	Activator		
-la volum	2	5		
-la greutate	2	5		
Temperatură Ambientală	Timp de acționare	Timp de acoperire minim	Timp de acoperire maxim	
41°F 5°C	120 min	16 ore	48 ore	
59°F 15°C	75 min	12 ore	36 ore	
77°F 25°C	60 min	8 ore	24 ore	
86°F 30°C	50 min	5 ore	16 ore	

Cum se folosește CHEMCLAD® P4C

Pregătirea suprafețelor de beton și ciment - CHEMCLAD® P4C trebuie aplicat pe suprafețe curate, uscate, ferme și bine degroșate.

1. Îndepărtați alte materiale și impuritățile de pe suprafață.
2. Curățați și degroșați zona prin sablare, curățare cu aburi sau alte metode adecvate.
3. După îndepărtarea impurităților de pe suprafață și de sub suprafață, clătiți zona atât cât este necesar și lăsați betonul să se usuce complet.

Amestecare și aplicare - CHEMCLAD® este alcătuit din două componente, pe bază de apă, intensifică aderența polimerică și este special formulat pentru a etanșa / suprafețele acoperite cu ciment și pentru asigurarea interfeței de lipire optime între suprafață și straturile finale CHEMCLAD® SC, CHEMCLAD® XC or ENECLAD® FPS.

Turnați baza în recipientul Activatorului și amestecați bine până se obține o culoare uniformă. Aplicați amestecul CHEMCLAD® P4C pe suprafață cu ajutorul unei pensule sau cu un trafalet. Acoperiți bine zona, dar NU aplicați CHEMCLAD® P4C în exces.

După amestecarea bazei cu activatorul, CHEMCLAD® P4C poate fi diluat cu o cantitate mică de apă, pentru a-i îmbunătăți caracteristicile. Orientativ, cantitatea maximă de apă care poate fi adăugată este de ~ 1.5 sferturi de apă la o unitate de 6 kg de CHEMCLAD® P4C, după amestecarea bazei și activatorului. Deși diluarea cu apă nu îmbunătățește rata de acoperire, va ajuta la obținerea unei rate de acoperire optime, în funcție de suprafață.

Întrucât forma suprafeței, duritatea, porozitatea ei pot afecta rata de acoperire, orientativ, fiecare kg de CHEMCLAD® P4C va acoperi aproximativ 70 - 80 picioare pătrate (6 - 7 mp) când este aplicat cu o grosime recomandată de 3 mils, pe o suprafață relativ netedă și uniformă.

Notă: În cazul în care aveți nevoie de o cantitate mai mică de CHEMCLAD® P4C pentru anumite aplicații, se poate obține un amestec parțial prin combinarea a 2 părți de bază cu 5 părți de activator la volum (2:5, v/v).

Curățarea echipamentelor – Curățați imediat excesul de material de pe instrumente. Folosiți acetonă, MEK, alcool izopropilic sau alte produse similare, în funcție de necesități.

Sănătate și siguranță - Facem toate eforturile pentru a ne asigura că produsele ENECON® sunt cât se poate de ușor de utilizat și sigure. Trebuie respectate standardele industriale normale și practicile privind curățenia la locul de muncă și protecția personalului. Pentru mai multe informații, vă rugăm consultați FIȘA DE DATE DE SIGURANȚĂ A PRODUSULUI (SDS) care vă va fi furnizată împreună cu materialul (disponibilă și la cerere)

Asistență tehnică - Echipa tehnică a ENECON® este întotdeauna disponibilă pentru a vă oferi asistență tehnică și sprijin. În cazul în care aveți nevoie de indicații în sensul dificultăților proceduri de aplicare sau pentru a primi răspunsuri simple la întrebări simple, luați legătura cu specialistul local ENECON® Fluid Flow Systems Specialist sau cu centrul tehnic de asistență al ENECON®.



Toate informațiile prezentate aici se bazează pe testările realizate de-a lungul timpului în laboratoarele noastre, precum și experiența practică de pe teren și sunt considerate a fi fiabile și exacte. Nu se oferă nicio condiție sau garanție care să asigure rezultatele obținute în urma utilizării produselor noastre pentru niciun caz particular, chiar dacă scopul este dezvăluit sau nu și nu ne putem asuma răspunderea în cazul în care nu se obțin rezultatele dorite.

Drepturi de Autor © 2014 by ENECON® Corporation. Toate drepturile rezervate. Nici o parte a acestei lucrări nu poate fi reprodusă sau utilizată sub orice formă sau prin orice mijloc - grafice, electronice sau mecanice, inclusiv prin fotocopiere, înregistrare sau stocare de informații și sisteme de recuperare - fără acordul scris al ENECON® Corporation.

