

Descrierea produsului

Cracktec este un mortar epoxidic de reparație, cu vâscozitate joasă, care nu conține solvenți. La injectarea în fisuri, Cracktec are o foarte bună adeziune și lipire, chiar și pe betonul umed. Acest lucru permite injectarea chiar și într-un mediu umed. Aderiunea în mediul umed e echivalentă cu rezistența la tracțiune a betonului C30/37. Vâscozitate joasă face posibilă o penetrare adâncă a fisurilor.

Utilizare

Tencuirea și reparația fisurilor și așa-numitelor "umflături" în straturile de acoperire bazate pe ciment.

Fișă tehnică

Densitate:	1200 kg/m ³
Vâscozitate:	0.15pa-s
Rezistența la compresie:	95 Mpa
Rezistența la tracțiune:	60 Mpa
Cea mai mică temperatură de întărire:	+ 5-10 °C
Culoare:	Transparent
Curățirea uneltelor:	Acetonă

Injecția fisurilor în pardoseli de beton pe cale să fie acoperite cu un nou strat din material bazat pe ciment

1. Tăiați fisura până la 1/3 din grosimea dalei sau în profunzime până la primul strat de întărire.
2. Curățați minuțios fisura cu aer comprimat și prin aspirare.
3. NB! Tuburile de Cracktec trebuie agitate adecvat, minimum 30 secunde înainte de utilizare.
4. Țineți tuburile cu capul în sus, desfaceți capacul și înșurubați pe duza de amestecare.
5. Puneți tuburile pe cartușul pistolului, țineți pistolul și tuburile duzei de amestecare în sus, și acționați pistolul împingând afară aerul din tuburi.
6. Verificați dacă amestecul care iese este omogen, în caz contrar împingeți și scoateți mai mult material până când amestecul e omogen. Dacă amestecul nu devine omogen, agitați mai bine tuburile înainte de utilizare.
7. Umpleți cu Cracktec, lăsați materialul să curgă.
8. Umpleți cu un strat subțire de filler.
9. Repetați pașii 7 și 8 până când fisura este umplută, terminând cu filler.
10. Îndepărtați excesul și aplicați filler deasupra.
11. Lăsați să se întărească approx 5-8 ore la 14-18°C apoi șlefuiți.

NOTĂ

Duza de amestecare nu funcționează când temperatura e sub + 5°C, și vâscozitatea materialului crește cu scăderea temperaturii. (Mențineți tuburile calde înainte de utilizare).



ab lindec® furnizează informații corecte despre proprietățile tehnice și manevrarea produselor sale. ab lindec® nu are nici un control asupra felului în care produsele sunt amestecate și aplicate, sau asupra condițiilor în care sunt utilizate, și prin urmare nu poate fi considerat responsabil în nici un fel pentru aceste operații. Singura sa responsabilitate privește calitatea produselor la momentul livrării.