



FIX 20-T

Art.-No 2 01817

სწრაფად შემკვრელი წყალგაუმტარი, ჰიდრაულიკური ცემენტი გამარფართობელი ეფექტით

- ქლორიდის და სხვა კომპონენტების გარეშე, რომლებიც იწვევენ კოროზიას
- რეაქტიული შრობადი დულაბი
- მჭიდროდ ეკრობა ბეტონის სუბსტრატს
- სწრაფად შრება წყლის ქვეშაც კი
- კარგად მუშაობს კრისტალურ წყალგამძლე სუსპენზია AQUAFIN-IC თან ერთად
- როგორც შიდა ისე გარე სამუშაოებისათვის

გამოყენების არეალი
FIX 20-T არის განსაკუთრებით სწრაფად შრობადი ცემენტზე დოზირებული დულაბი, რომელიც ძირითადად გამოიყენება ხვრელების, ნაპრალების და ბზარების ამოსავსებად ბეტონის, აგურისა და ქვის შენობებში. თავისი უნიკალური გაფართოების ფუნქციით აღნიშნული დულაბი შესაძლებლობას გვამძლევს შევარჩოთ წყლის ნაკადი, რამდენიმე წამში. ამას გარდა, ის გამოირჩევა ზედაპირთან მჭიდრო შეწყობებით, რაც უზრუნველყოფს ადგილის სრულ ჰიდროიზოლაციას.

- სარდაფებში, შახტებში, სადინრებში და სხვა ადგილებში ბზარების სწრაფი ჰერმეტიზაცია.
- დახეთქილი ან დაზიანებული ბეტონის შეკეთება წყალგამძლე მასალის გამოყენების წინ (მაგ. AQUAFIN-IC)

ტექნიკური მონაცემები:

ბაზა: ცემენტი, დანამტები

ფერი: ნაცრისფერი

სიმკვრივე: დაახლ. 1.4 კგ/დმ³ ზე

სუბსტრატის ტემპერატურა: +5C დან +35C მდე
გამოყენების ვადა წყალში გახსნიდან: დაახლ. 2-3 წუთი
გაშრობის, გამაგრების დრო: დაახლ. 3-5 წუთი
გამოყენება: დაახლ. 2კგ 1 ლიტრ სიცარიელეზე (ხვრელის ან ბზარის ლიტრაჟი)

შეფუთვა: 6 და 20კგ-იანი პლასტმასის

გამძლეობა:
კომპრესული ძალა
0.5 საათის შემდეგ: დაახლ. 3.0 NN/მმ²
24 საათის შემდეგ: დაახლ. 15.0 NN/მმ²
28 საათის შემდეგ: დაახლ. 30.0 NN/მმ²

სუბსტრატის მომზადება:
სუბსტრატი აუცილებლად უნდა იყოს ერთიანი მასსა, სტაბილური, სუფთა და ისეთი მასალის გარეშე, რომელი ხელს უშლის შეწყობების პროცესს. მას უნდა მოშორდეს დაუმაგრებელი სამშენებლო სექციები. რომ გავაუმჯობესოთ FIX 20-T ით ადგილის ჰერმეტიზაცია, ხვრელს ან ბზარს მიეცით მერცხლის კუდის ფორმა (3 სმ. სიღრმის).

ნაწარმის გამოყენება:

პირველ რიგში შეუერთეთ FIX 20-T ს მის 25% წყალთან რათა მივიღოთ საჭირო კონსისტენციის დულაბი. არ მოამზადოთ იმაზე მეტი დულაბი, რასაც ვერ გამოიყენებთ 2 წუთის განმავლობაში. ხვრელის და ბზარის ამოვსება ხდება დულაბის ადგილზე მექანიკურად დამაგრებით (ხელით) სანამ ის არ გამაგრდება. გამაგრებას იგრძნობთ დულაბის ტემპერატურის სწრაფი მომატებით.

თუ წყლის წნევა ძალიან მაღალია, შეგიძლიათ გამოიყენოთ შლანგი ან მილი წნევის დასაკლებად და ამოვსების პროცესის გასაადვილებლად. ამისთვის საჭიროა იმ ადგილის, სადაც ყველაზე მაღალი წნევაა, უფრო მეტად ჩაღრმავება და შლანგის ან მილის FIX 20-T დულაბით ჩამაგრება. გაშრობის შემდეგ, რამდენიმე წუთში ამოიღებთ შლანგს ან მილს და ამოვსებთ დარჩენილ ხვრელს.

FIX 20-T

რჩევები:

- მთავრადეტი FIX 20-T ადგილებს სადაც არ გსურთ მისი გამოყენება
- გამოყენებამდე შეამოწმეთ პროდუქტი
- დაბალი ტემპერატურების შემთხვევაში, შემღებისდაგვარად გაათბეთ წყალიც და ფხვნილიც. მაღალი ტემპერატურის შემთხვევაში კი პირიქით გამოიყენეთ გრილი წყალი და ფხვნილი. საერთო ჯამში, ფხვნილის ტემპერატურა არ უნდა აღემატებოდეს +23C ს.
- FIX 20-T მთავრადეტი თაბაშირს და არ შეურიოთ მას
- გამოყენების დროს დაიცავით პირადი უსაფრთხოების ზომები (შესაბამისი ხელთათმანები, დამცავი სათვალე და ა.შ)

დაიცავით უსაფრთხოების ზომები!