



AKTI-VO 201

OPIS PROIZVODA

AKTI-VO 201 je hidroekspanzivni git odličnih performansi za zaptivanje i definitivnu hidroizolaciju prolaznih tela i pukotina uopšte.

To je najefikasnije rešenje koje vam omogućava da direktno intervenišete na mestu prodora vode.



GDE SE KORISTI

- Zaptivanje pukotina u armiranobetonskim konstrukcijama koje su rezultat njihovog skupljanja
- Zaptivanje cevi u beton, metala i plastičnog materijala ugrađenog u armirani beton
- Stvaranje zaptivki, pod uslovom da su zatvorene, između montažnih elemenata
- Zaptiveni građevinski spojevi u konstrukcijama sa malim presekom
- Zaglađivanje podloga i zaptivanje krajeva profila WT (pogledajte odgovarajuće tehničke listove)
- Zaptivanje prolaznih tela i rupa uopšte membranom AMPHIBIA (vidi odgovarajući tehnički list)

PREDNOSTI

- Intervencije od presudnog značaja na postojećim strukturama
- Može se nanositi i na vlažne i posebno neravne podloge
- Može da podnese velika opterećenja vodom
- Praktičan i brz za tačne primene
- Praktičan i brz za upotrebu

PRIPREMA I PRIMENA

Podaci o pripremi i primeni se odnose na normalne uslove okoline (temperatura +20 °C; relativna vлага 60%).

Očistite dotičnu površinu od prisustva prašine, nepovezanih delova i bilo čega što može ugroziti lepljenje proizvoda AKTI-VO 201.

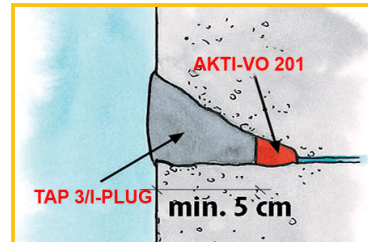
Isecite mlaznicu kartuše, u skladu sa veličinom ivičnjaka koji će se oblikovati, prateći jednu od utisnutih linija, a zatim šilom probušite unutrašnju zaštitu mlaznice.

Umetnite kartušu u pištolj i istisnite AKTI-VO 201.

U slučaju intervencije za zaptivanje pukotina, postavite AKTI-VO 201 tačno u skladu sa linijom pukotine unutar napravljene rupe (pogledajte crteže), a zatim ograničite AKTI-VO 201 sa debjinom od najmanje 5 cm proizvoda SPIDI 15 / FIBROMIX 40 (pogledajte odgovarajuće tehničke listove) ili ako intervenišete u prisustvu vode, proizvodom TAP 3 / I-PLUG(pogledajte odgovarajuće tehničke listove).



AKTI-VO 201



Reference dostupne na www.volteco.com

PAKOVANJE I SKLADIŠTENJE

Cartuccia da 310 cc.

Skladištenje proizvoda mora se vršiti u suvom okruženju zaštićenom od sunca i vlage.

POTROŠNJA I PRINOS

Jednom kartušom proizvoda AKTI-VO 201 se postižu 3,10 m zaptivanjem u veličini 10x10 mm.

FIZIČKE I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Specifikacije	Vrednosti
Izgled	bela mastika
Specifična težina	> 1 g/cc
Volumetrijsko širenje u vodi	> 100%
Polimerizacija (na +20 °C 60% R.V.)	< 10 ore
Vodonepropusnost	1 atm
Parametre je verifikovala treća strana	Telo za Sertifikaciju
Hidraulično zaptivanje na pukotini od 0,25 mm	MFPA Leipzig GmbH
	5 Bar

Navedeni se podaci postižu u laboratoriji na + 20 °C i 60% R.V.

BEZBEDNOST

Potrebna je adekvatna obuka pre industrijske ili profesionalne upotrebe.

Pogledajte odgovarajući bezbednosni list.

AUTORSKA PRAVA

© Autorska prava Volteco S.p.A. - Sva su prava zadržana.

Informacije, slike i tekstovi sadržani u ovom dokumentu isključivo su vlasništvo kompanije Volteco S.p.A.

Mogu se promeniti u bilo kom trenutku bez najave.

Najnovije verzije ovog i drugih dokumenata (specifikacije, brošure, ostalo) su dostupne na stranici www.volteco.com.

U slučaju prevoda, tekst može sadržavati tehničke i jezičke nedostatke.

PRAVNA OBAVEŠTENJA

Napomena kupcu/installateru:

Ovaj dokument koji je stavila na raspolaganje kompanija Volteco S.p.A. je samo podrška i pruža indikacija za kupca/osoblje zaduženo za postavljanje.

Ne uzima u obzir neophodnu detaljnu analizu pojedinačnog operativnog konteksta, u odnosu na šta kompanija Volteco S.p.A. u svakom slučaju ostaje strana.

Ne menja i ne proširuje obaveze proizvoda Volteco S.p.A.

Podložno je varijacijama prema kojima se osoblje zaduženo za postavljanje mora ažurirati pre svakog pojedinačnog nanošenja tako što će konsultovati stranicu www.volteco.com.

Gorenavedena pojašnjenja se odnose na tehničke/komercijalne informacije pre i posle prodaje prodajne mreže.