



# 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.

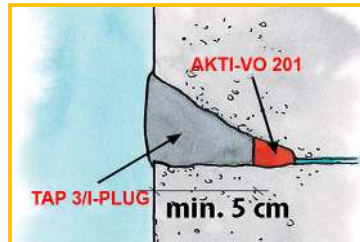
Isecite mlaznicu kartuše, u skladu sa veličinom ivičnjaka koji će se oblikovati, prateći jednu od utisnutih linija, a zatim šilom probušite unutrašnju zaštitu mlaznice.

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](http://www.volteco.com)

## PAKOVANJE I SKLADIŠTENJE

Kartuša od 310 cm3

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

## POTROŠNJA I PRINOS

Jednom kartušom proizvoda AKTI-VO 201 se postiže 3,10 m zaptivanjem u veličini 10x10 mm. Trivot na polici 15 meseci.

## 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](http://www.volteco.com).

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

## PRAVNA OBAVEŠTENJA

Napomena kupcu/installateru:

Ovaj dokument koji je stavila na raspolažanje 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 proizvođača 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](http://www.volteco.com).

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