



AKTI-VO 201

DESCRIEREA PRODUSULUI

AKTI-VO 201 este un mastic hidroexpansiv cu înalte performanțe pentru etanșarea și impermeabilizarea definitivă a străpungerilor și a fisurilor în general.

Este o soluție simplă și eficientă care permite intervenția direct asupra punctului de infiltrație a apei.



DOMENIUL DE APLICARE

- Etanșarea fisurilor structurilor din ciment armat rezultate în urma contracției betonului
- Etanșarea tuburilor din ciment, metal sau material plastic înecate în beton armat
- Realizarea garniturilor, cu condiția să fie delimitate, între elemente prefabricate
- Rosturi de construcție cu etanșare în structuri cu secțiune redusă
- Uniformizarea suporturilor și lipirea extremităților profilelor WT (vezi fișele tehnice corespunzătoare)
- Etanșarea corpurilor de trecere și a găurilor membranei AMPHIBIA în general (vezi fișa tehnică a produsului)

AVANTAJE

- Intervenție rapidă asupra structurilor deja existente
- Poate fi aplicat chiar și pe suporturi ude și foarte neregulate
- Poate suporta sarcini semnificative de apă
- Practic și rapid pentru aplicații precise
- Comod și rapid de utilizat

PREGĂTIRE ȘI APLICARE

Datele privind pregătirea și aplicarea se referă la condiții ambientale normale (temperatură +20°C; umiditate relativă 60%).

Curățați cu atenție orice urmă de praf, părți neregulate și în general orice material care ar putea compromite aderența AKTI-VO 201.

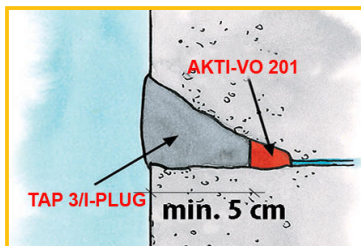
Tăiați vârful tubului în dreptul semnului de pe acesta, în funcție de dimensiunea bordurii pe care doriți să o formați, iar apoi împungeți cu un obiect ascuțit protecția internă a vârfului.

Introduceți cartușul în pistolul și împingeți AKTI-VO 201.

În cazul lucrărilor de etanșare a fisurilor, așezați AKTI-VO 201 exact în dreptul liniei fisurii aflate în interiorul spărturii efectuate (vezi figurile), apoi delimitați AKTI-VO 201 cu SPIDY 15 / FIBROMIX 40 (vezi fișele tehnice corespunzătoare) cu o grosime de cel puțin 5 cm, sau dacă se lucrează în prezența apei, cu TAP 3 / I-PLUG (vezi fișele tehnice corespunzătoare).



AKTI-VO 201



Referințe disponibile pe www.volteco.com

AMBALARE ȘI DEPOZITARE

Cartuccia da 310 cc.
Produsele trebuie depozitate la loc uscat, ferit de lumina soarelui și de umiditate.

CONSUM ȘI RANDAMENT

Cu un tub de AKTI-VO 201 se realizează 3,10 m de etanșare cu dimensiunile de 10x10 mm.

CARACTERISTICI FIZICE ȘI TEHNICE

Detalii	Valorile	
Aspect	mastic de culoare albă	
Greutate specifică	> 1 g/cc	
Expansiune volumetrică în apă	> 100%	
Polimerizare (la +20 °C 60% U.R.)	< 10 ore	
Etanșarea la apă	1 atm	
Parametri verificați de instituție terță	Institut de Certificare	Valorile
Etanșare hidraulică pe fisuri de 5 mm	MFPA Leipzig GmbH	5 Bar

Datele prezentate au fost obținute în laborator la +20 °C și 60% U.R.

SIGURANȚĂ

Este necesară instruirea corespunzătoare înainte de utilizarea industrială sau profesională.
Consultați Fișa cu Date de Siguranță.

COPYRIGHT

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.
Informațiile, imaginile și textele din acest document sunt proprietatea exclusivă a societății Volteco S.p.A.
Pot fi modificate în orice moment, fără preaviz.
Versiunile actualizate ale acestui document și a altor documente fișe cu (specificații, broșuri și altele) se află la adresa www.volteco.com.
Traducerea textului original poate conține imperfecțiuni tehnice și lingvistice.

NOTE LEGALE

Notă pentru cumpărător/installator:
Acest document, pus la dispoziție de către societatea Volteco S.p.A., are scop orientativ și indicativ pentru cumpărător/operator.
Nu consideră necesară aprofundarea contextului operativ individual pentru care Volteco S.p.A. nu își asumă nicio responsabilitate.
Nu modifică și nu extinde obligațiile producătorului Volteco S.p.A.
Este supusă modificărilor, motiv pentru care operatorul care efectuează aplicarea trebuie să consulte informațiile actualizate publicate pe site-ul www.volteco.com.
Precizările de mai sus se aplică informațiilor tehnice/comerciale ale retailerului înainte/după vânzare.