



POPIS PRODUKTU

AKTI-VO 201 je vysokoúčinný hydroexpanzný tmel na konečné utesnenie a hydroizoláciu priechodných telies a trhlín všeobecne.

Je to najúčinnnejšie riešenie, ktoré umožňuje zasiahnuť priamo v mieste vniknutia vody.



KDE SA POUŽÍVA

- Utesnenie trhlín v železobetónových konštrukciách, ktoré vznikajú v dôsledku zmršťovania
- Utesnenie betónových, kovových a plastových rúr ponorených v železobetóne
- Realizácia tesnení medzi prefabrikovanými prvkami, pokiaľ sú v ohraničenom priestore
- Tesné konštrukčné spoje v malých konštrukciách
- Úprava podpier a zváranie koncov profilov WT (pozri príslušné technické listy)
- Utesnenie priechodných telies a perforácií membrány AMPHIBIA vo všeobecnosti (pozri príslušný technický list)

VÝHODY

- Rezolučný zásah do existujúcich štruktúr
- Použiteľné aj na mokré a veľmi nerovné povrchy
- Znesie veľké množstvo vody
- Praktické a rýchle pre presné aplikácie
- Jednoduché a rýchle použitie

PRÍPRAVA A REALIZÁCIA

Údaje o príprave a inštalácii sa vzťahujú na normálne podmienky prostredia (teplota +20 °C; relatívna vlhkosť 60%).

Očistite povrch od všetkého prachu, nesúrodých častí a všetkého, čo by mohlo zhoršiť prínavosť AKTI-VO 201.

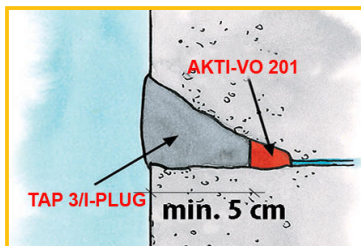
V závislosti od veľkosti vytváratej obruby odrežte trysku kazety podľa jednej z vytlačených čiar a potom prepichnete vnútornú ochranu trysky šidlom.

Vložte kazetu do pištole a vytlačte AKTI-VO 201.

V prípade utesnenia trhlín umiestnite AKTI-VO 201 presne na líniu trhliny vo výreze (pozri výkresy), potom AKTI-VO 201 ohraničte vrstvou SPIDY 15 / FIBROMIX 40 (pozri príslušné technické listy) v hrúbke minimálne 5 cm alebo, ak pracujete v prítomnosti vody, TAP 3 / I-PLUG (pozri príslušné technické listy).



AKTI-VO 201



Referencie sú dostupné na www.volteco.com

BALENIE A SKLADOVANIE

Cartuccia da 310 cc.

Výrobky je potrebné skladovať v suchom prostredí chránenom pred slnkom a vlhkosťou.

SPOTREBA A VÝNOS

Jedna kartuša AKTI-VO 201 vytvorí 3,10 m tesnenia s rozmermi 10x10 mm.

FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Technické údaje	Hodnoty	
Vzhľad	tmel bielej farby	
Špecifická váha	> 1 g/cc	
Objemová expanzia vo vode	> 100%	
Polymerizácia (pri +20 °C 60 % R.H.)	< 10 hodín	
Vodotesný	1 atm	
Parametre overené treťou stranou	Certifikačný orgán	Hodnoty
Hydraulické tesnenie s medzerou 0,25 mm	MFPA Leipzig GmbH	5 Bar

Uvedené údaje sú získané v laboratóriu pri +20 °C a 60 % relatívnej vlhkosti.

BEZPEČNOSŤ

Pred priemyselným alebo profesionálnym použitím sa vyžaduje príslušné školenie.

Pozrite si príslušnú kartu bezpečnostných údajov.

AUTORSKÉ PRÁVA

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.

Informácie, obrázky a texty obsiahnuté v tomto dokumente sú výhradným vlastníctvom Volteco S.p.A.

Môžu sa kedykoľvek zmeniť bez upozornenia.

Najaktuálnejšie verzie tohto a ďalších dokumentov (špecifikácie, brožúry, iné) sú k dispozícii na www.volteco.com.

V prípade prekladu môže text obsahovať technické a jazykové nedostatky.

PRÁVNE UPOZORNENIA

Poznámka pre kupujúceho/inštalátora:

Tento dokument sprístupnený spoločnosťou Volteco S.p.A. je to len podpora a orientačný údaj pre kupujúceho/aplikátora.

Neberie do úvahy potrebnú hĺbkovú analýzu jednotlivých prevádzkových súvislostí, ktoré Volteco S.p.A. v každom prípade zostáva cudzí.

Neupravuje ani nerozširuje povinnosti výrobcu Volteco S.p.A.

Je náchylný na variácie, pre ktoré musí aplikátor aktualizovať pred každou jednotlivou aplikáciou na webovej stránke www.volteco.com.

Vyššie uvedené objasnenia sa vzťahujú na predpredajné technické/obchodné informácie predajnej siete.