

**PRODUKTA APRAKSTS**

AKTI-VO BS ir mastika, kas sastāv no dabīgā nātrija bentonīta un butilkaučuka un ir piemērota ūdensnecaurlaidīgu caurplūdes konstrukciju blīvēšanai, savienošanai starp dažāda rakstura elementiem vai VOLGRIP bentonīta membrānas aizpildīšanai.

Tas ir efektīvs risinājums, kas ļauj savlaicīgi pabeigt hidroizolācijas sistēmas.

**KUR TO IZMANTO**

- Armatūras stieņu, piemēram, savienotāju, armatūras stieņu, enkuru kronšteinu u. c., precīza blīvēšana
- Caurplūdes konstrukciju, piemēram, dzelzsbetona, metāla un plastmasas cauruļu, pāļu galvu, tvertņu, krānu, blīvēšana
- Savienojuma apvalks starp pārtrauktiem elementiem
- VOLGRIP bentonīta membrānas savienojuma pastiprināšana (skatīt attiecīgās datu lapas) ar citām hidroizolācijas membrānām
- Mērķtiecīga VOLGRIP bentonīta membrānas cementēšana plīsumu vai šuvju vietās

**PRIEKŠROCĪBAS**

- Neietekmē gaisa iedarbība vai saskare ar jūras ūdeni vai piesārņotājiem
- Var uzklāt arī uz mitrām un īpaši neregulārām pamatnēm
- Ļauj uzklāt ar mainīgu biežumu
- Praktisks un ātrs precīzai lietošanai

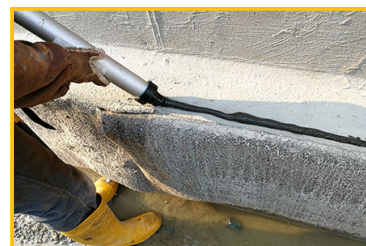
**SAGATAVOŠANA UN LIETOŠANA**

Notīriet virsmu no visiem putekļiem, eļļas, rūsas, vaļīgām detaļām un visa, kas var pasliktināt AKTI-VO BS saķeri.

Armatūras stieņu vai caurplūdes konstrukciju gadījumā ieteicams izmantot unipaku ar reduktora uzgali. Savienojuma čaulu vai savienojumu gadījumā starp VOLGRIP membrānām un citiem hidroizolācijas materiāliem ieteicams izmantot pistoli bez reduktora uzgaļa.

Visos citos gadījumos produktu var uzklāt arī ar špaktelļāpstiņu vai lāpstiņu.

Pēc lietošanas mazgājiet instrumentus ar ūdeni.



Atsauces ir pieejamas vietnē [www.volteco.com](http://www.volteco.com)



# AKTI-VO BS

## BRĪDINĀJUMI - SVARĪGAS PIEZĪMES

Ieteicamie apkārtējās vides apstākļi lietošanai ir temperatūra no +5 °C līdz +30 °C.  
Nelietojiet AKTI-VO BS lietainā laikā.

## IĒPAKOJUMS UN UZGLABĀŠANA

Tiek piegādāts 600 cc unipack vai 20 kg burkā.  
Iepakojumi jāuzglabā no saules gaismas un mitruma aizsargātās telpās, kur temperatūra nav zemāka par +5 °C.

## PATĒRIŅŠ UN RAŽA

1,5 kg/m<sup>2</sup> uz produkta biezuma mm, izmantojot špaktelīpstiņu vai lāpstiņu.  
Ar unipack kārtidžu, kas uzstādīts uz pistoles ar reduktora sprauslu, var iegūt 5,3 m apmali ar diam. 12 mm.  
Ar unipack kārtidžu, kas uzstādīts uz pistoles bez reduktora sprauslas, var iegūt 1,7 m apmali ar diam. 25 mm.

## FIZIKĀLĀS UN TEHNISKĀS ĪPAŠĪBAS

Konkrēts	Vērtības
Aspekts	Tumši pelēks gēls
Īpatnējais svars	1,5 kg/l
Maisījuma sastāvs (pēc svāra)	50% nātrija bentonīts 50% netoksisks plastifikators

## DROŠUMS

Skatīt attiecīgo drošības datu lapu.

## AUTORTIESĪBAS

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.  
Šajā dokumentā iekļautā informācija, attēli un teksti ir Volteco S.p.A. ekskluzīvs īpašums.  
Tie var mainīties jebkurā laikā bez brīdinājuma.  
Šo un citu dokumentu (specifikāciju, brošūru u. c.) jaunākās versijas ir pieejamas vietnē [www.volteco.com](http://www.volteco.com).  
Tulkošanas gadījumā teksts var saturēt tehniskas un lingvistiskas neprecizitātes.

## JURIDISKAS PIEZĪMES

Piezīme pircējam/uzstādītājam:  
Šis Volteco S.p.A. piedāvātais dokuments ir paredzēts tikai kā atbalsts un informācija pircējam/pieprasītājam.  
Tajā nav ņemts vērā nepieciešamais ieskats individuālajā darbības kontekstā, kuram Volteco S.p.A. jebkurā gadījumā ir svešs.  
Ar to netiek grozītas vai paplašinātas ražotāja Volteco S.p.A. saistības.  
Tas ir pakļauts izmaiņām, saistībā ar kurām instalētājam tas ir jāatjaunina sevi pirms katras atsevišķas lietojumprogrammas, apmeklējot [www.volteco.com](http://www.volteco.com) tīmekļa vietni.  
Iepriekš minētie paskaidrojumi tiek attiecināti arī uz tirdzniecības tīkla pirms/pēcpārdošanas tehnisko/komerciālo informāciju.