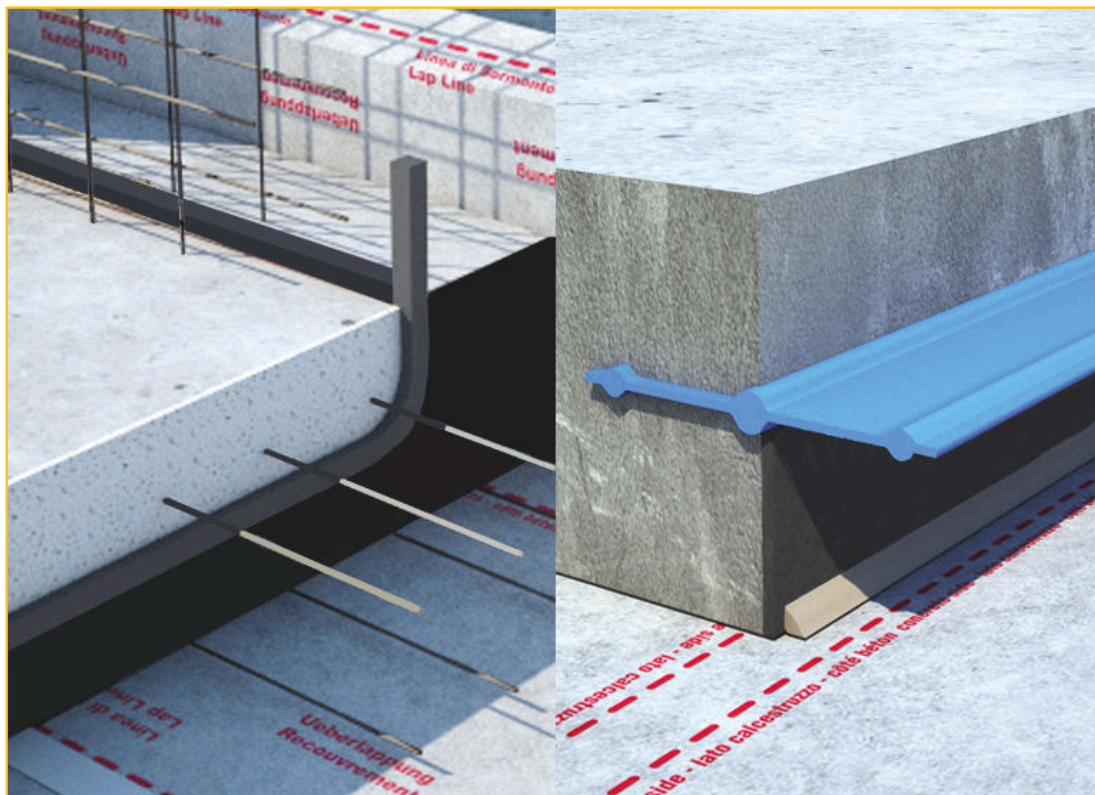




# WT PANEL

## OPIS IZDELKA

WT PANEL je modularna vodna zaščitna plošča, ki temelji na kopolimeru AMPHIBIA v hidroekspanzivnem EPDM, ki se lahko s pritiskom oprime strukture in jo učinkovito zaščiti pred vodo. Zahvaljujoč svoji fleksibilnosti se ga lahko nanaša tudi na predmete, sestavljene iz več delov ali na ne povsem ravne površine.



## NANOS IZDELKA

- Izvajanje neprepustnosti dilatacijskih in kontrakcijskih spojev podzemnih struktur iz armiranega betona, skupaj s hidro razteznim profilom WT EXPANSION in na splošno s sintetičnimi profili
- Zatesnitev glave stropov blizu začasnih konstrukcij
- Tesnjenje vodoravnih ali navpičnih betonskih stikov na ekstradosu
- Tesnjenje nestičnih elementov med sosednjimi betonskimi in/ali jeklenimi površinami

## PREDNOSTI

- Visoka zmogljivost in hidro raztezne stabilnosti
- Preprosto prilagajanje na dimenzije struktur, na katerih je treba poskrbeti za neprepustnost na vodo, glede na tehnične spoje
- Lahko se ga preluknja, odreže ali šablonsko oblikuje za prilagajanje k strukturi
- za povečanje skupne debeline se lahko toplotno združijo ali zlepijo
- Preprosto in hitro nanašanje

## PRIPRAVA IN UPORABA

Odstranite morebitne štrleče dele ali vdolbine, prisotne na površini, kjer bodo položene plošče, morebitna prisotnost vlage ne ovira faze polaganja.

### Kako deluje

V stiku z vodo se plošča WT PANEL lahko prepovzame, zaradi česar se njihova prvotna prostornina do 2-krat poveča in tako pripomore z hidravlični zatesnitvi spoja.

V primeru, da prisotnost vode ni konstantna, bo WT PANEL ostal stabilno raztegnjen tudi zahvaljujoč minimalnim ravnem vlage, prisotnim v podzemnih okoljih.

### Polaganje tehničnih spojev skupaj s profilom WT EXPANSION (glejte podrobnost SL 1)

Položite plošče vzdolž površine spoja s pomočjo BI MASTIC (glejte pripadajoči tehnični list) in z žebli s ustreznimi podložkami FIX 5, združite elemente tako, da glave preprosto pomaknete skupaj in nato zatesnite z AKTI-VO 201 (glejte pripadajoči tehnični list).

Na spodnjem delu plošč izvršite spojni element z AKTI-VO 201.

Nadaljujte s polaganjem profila WT EXPANSION (glejte pripadajoči tehnični list).

**Polaganje tehničnih spojev skupaj s profili iz PVCja (glejte podrobnost SL. 2)**

Plošče položimo po površini spoja, pri čemer pazimo, da se glava plošče približa profilu PVC spoja, z lepilom BI MASTIC in žeblički s posebnimi podložkami FIX 5 spojimo elemente tako, da glave preprosto zložimo skupaj, in zatesnimo z AKTI-VO 201.

Na spodnjem delu plošč izvršite spojni element z AKTI-VO 201.

**Polaganje na glave stropov iz armiranega betona blizu začnih konstrukcij (glejte podrobnost SL. 3) ali na ekstradosu vodoravnih ali navpičnih betonskih stikov (glejte podrobnost SL. 4)**

Plošče položite vzdolž glave stropa ali na ekstrados čez delovni stik in jih pritrdite na podlago z žebli ali s sredstvom BI MASTIC, elemente povežite tako, da preprosto združite glave in jih zatesnite s sredstvom AKTI-VO 201.

Debelino objekta je mogoče podvojiti z uporabo dvojne plošče, pri čemer morajo biti stični spoji med elementi zamaknjeni.

Oglejte si video o izdelku

**YOUTUBE VIDEO**



Reference na [www.volteco.com](http://www.volteco.com)

**OPOZORILA - POMEMBNE OPOMBE**

Zaščitite WT PANEL pred stikom s stoječo vodo v primeru prevelike zamude ulivanja za zatesnitev. Opomba: Za namestitve v prisotnosti onesnaženih terenov ali v primeru posebnih projektnih situacij (npr. spoji velikih dimenzij) se obrnite na servisno-tehnično službo Volteco

**EMBALAŽA IN SKLADIŠČENJE**

WT PANEL je pakiran v škatlah po 10 plošč, za skupen nanos 12 m. Izdelke shranjujte v suhem prostoru, zaščiteno pred sončno svetlobo in vlago.

**FIZIČNE IN TEHNIČNE LASTNOSTI**

Specifike	Vrednosti
Velikost	120x25 cm
Debelina	5 mm
Površina	0,3 m <sup>2</sup>
Teža	približno 1,6 kg na ploščo
Prostorninsko nabrekanje (7 dni)	200%

**VARNOST**

Glejte ustrezni Varnostni tehnični list.

**COPYRIGHT**

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved (Vse pravice pridržane). Informacije, slike in besedila, ki jih vsebuje ta dokument, so ekskluzivna lastnina Volteco S.p.A. V vsakem trenutku se lahko brez predhodnega obvestila spremenijo. Posodobljene verzije tega in drugih dokumentov (povzetek, brošure, drugo), lahko najdete na [www.volteco.com](http://www.volteco.com). V primeru, da gre za prevod, lahko besedilo vsebuje tehnične in jezikovne nedoslednosti.

**PRAVNE OPOMBE**

Opomba za kupca/uporabnika:



# WT PANEL

Ta dokument, ki ga daje na razpolago Volteco S.p.A., je izključno podporni instrument in le informativne narave za kupca/uporabnika.

Ne upošteva potrebnih raziskav posameznega delovnega konteksta, od katerih se Volteco S.p.A. v vsakem primeru distancira.

Ne spreminja in ne razširja obveznosti proizvajalca Volteco S.p.A.

Podvrženo je variacijam pri naročilu, o katerih se mora uporabnik pozanimati pred vsakim posameznim nanosom in sicer na spletni strani [www.volteco.com](http://www.volteco.com).

Zgornja pojasnila veljajo za pred-poprodajne tehnične/komercialne informacije komercialne mreže.

## PRILOGE





# WT PANEL

