

### Vízszigetelő szalag munkahézagokhoz és repedésekhez

- gazdaságos és biztonságos
- nedves felületen is alkalmazható
- víznyomás esetén is használható
- tartósan rugalmas
- beton felületekhez VANDEX BB 75 E vízszigetelő habarccsal ragasztható
- VANDEX Vandex BB 75 E vízszigetelő habarcsba ágyazható

#### Termékleírás

A VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE áthidalja a beton felületen létrejövő repedéseket és munkahézagokat.

A VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE 0,7 mm vastag, mindkét oldalán lúgálló, rugalmas poliészterfátyolba ágyazott műgumi betétes szalag. A kombinált műgumi és poliészterfátyol erős kötést és tartósan kiváló rugalmasságot eredményez.

#### Felhasználási területek

A VANDEX rugalmas vízszigetelő habarcsba ágyazott VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE tartós és tökéletes vízzárást biztosít a repedések és munkahézagok esetében, még nedves beton felületen is.

A VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE alkalmazása víznyomás esetén:

- pozitív oldalon
- negatív oldalon, megfelelő megtámasztással

A negatív oldalon alkalmazva, mozgásból adódó repedéseket célszerű előbb kivéni és VANDEX UNI MORTAR 1 habarccsal kijavítani. A vízbetöréseket VANDEX PLUG segítségével szüntetheti meg.

#### Alkalmazás

A kezelendő felület legyen szilárd, egyenletes, nyitott pórusú, olaj- és zsírszennyeződéstől mentes. A kiálló részeket és mélyedéseket egyenlítse ki.

##### A szalag elhelyezése



1. Első réteg VANDEX BB 75 E vízszigetelő habarcs felhordása (2.5 kg/m<sup>2</sup>, 1.5 mm). A habarcsot a VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE legalább 1 cm-rel szélesebben hordja fel.



2. A friss habarcsba ágyazza bele a VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE

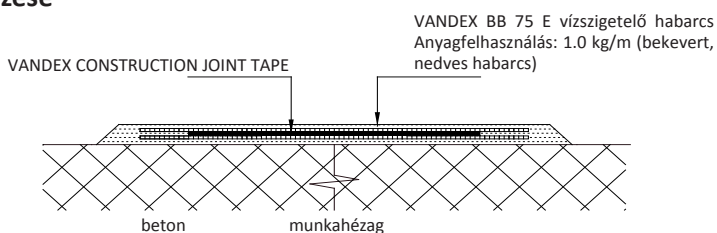


3. Fedje a VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE második réteg VANDEX BB 75 E vízszigetelő habarccsal (2.5 kg/m<sup>2</sup>, 1.5 mm), majd nedves ecsettel simítsa le a felületét.



4. Ha szükséges, biztosítson megfelelő védelmet a szalag számára.

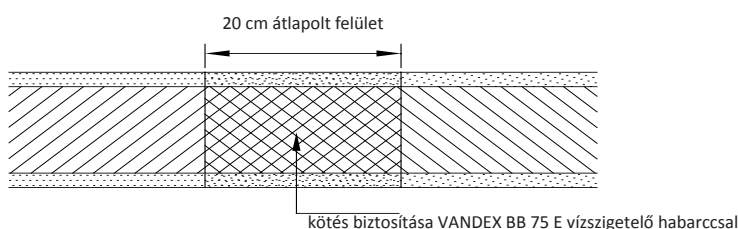
## A szalag elhelyezése



**Anyagfelhasználás** 1 m CONSTRUCTION JOINT TAPE -> 1,0 kg/m VANDEX BB 75 E vízszigetelő habarcs

**Szalag toldása** A szalag toldásához és csatlakozásához használjon VANDEX BB 75 E vízszigetelő habarcsot.  
A csatlakozásoknál használjon 20 cm átlapolást, ragasztó anyagként pedig VANDEX BB 75 E vízszigetelő habarcsot. Az átlapolás során a poliészter fátylat ne vágja le.

### Toldás



**Tárolás** Száraz helyen bontatlan és sérülésmentes csomagolásban korlátlan ideig eltartható. (optimális tárolási körülmények: 20 °C / 50 % relatív páratartalom mellett).

### Műszaki adatok

Anyaga	műgumi
Vastagság	kb. 0,7 mm
Teljes szélessége	kb. 180 mm
PE fátyol szélessége	kb. 30 mm
Tekercs hossza	30 m
Szakadási nyúlás	260 %
Páradiffúziós ellenállás	45.000

### Vegyi ellenállás

A VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE ellenáll sók oldatainak, savak és lúgok oldatainak. Ásványi olajokkal, benzollal és erős oldatokkal szemben gyengén ellenálló.

### Munkavédelmi és egészségügyi előírások

Kérjük, olvassa el a termék biztonsági adatlapját.

Az itt leírt információk hosszú távú tapasztalatainkon és a tudásunk legjaván alapulnak. Garanciát azonban nem vállalhatunk rájuk, mivel minden egyes eset körülményeit ismernünk kellene a sikeres alkalmazáshoz. A szükséges anyagmennyiségre vonatkozó ajánlásaink átlagos feltételekre vonatkoznak, de egyes esetekben nagyobb mennyiségekre is szükség lehet.

**Vandex**  
BETONVÉDELEM ÉS VÍZSZIGETELÉS

AnRPM Company

SZÉKHELY ÉS NEMZETKÖZI ÉRTÉKESÍTÉS:  
VANDEX INTERNATIONAL LTD  
Postafiók, CH-4501 Solothurn/Svájc  
Telefon: +41 32 626 36 36, Fax +41 32 626 36 37  
E-mail: info@vandex.com www.vandex.com

MAGYARORSZÁGON FORGALMAZZA:

**BITIMPEX**

Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.  
alapítva 2003

1119 Budapest Petzvál J. u. 46-48.  
Tel: +36/1-3622473  
E-mail: [bitimpex@bitimpex.hu](mailto:bitimpex@bitimpex.hu)

[www.bitimpex.hu](http://www.bitimpex.hu)

 **BITIMPEX**