

## Navodila za namestitev

### MASTERSTOP bentonitni trak za nabrekanje 20x15 mm

Dimenzije: 20x15 mm zelena Preskus gradbenega organa  
Oznaka CE

številka izdelka: 010020



[Prikaži izdelek](#)



Videoposnetek izdelka v  
drugih jezikih



## Navodila za namestitvev:



### Installation with swelling tape adhesive:

The substrate must be clean, dry, and free of loose particles. Apply the swelling tape adhesive in the centre of the joint in a uniform bead (width 8-10 mm) out of the cartridge onto the surface.

The subsequent concrete covering must be at least 8 cm on all sides.



Once the swelling tape adhesive has been applied in the centre of the joint, the **MASTERSTOP bentonite swelling tape** is placed on the adhesive and gently pressed on, moving it slightly back and forth, crosswise to the longitudinal axis.

When the tape is fixed, the adhesive should slightly ooze out on both sides.

This guarantees a complete fixation.

Ready for use after 4 – 6 hours (depending on weather conditions)



### Installation with swelling tape grid:

The substrate must be clean, dry, and free of loose particles.

Place the **MASTERSTOP bentonite swelling tape** in the centre of the joint.

The subsequent concrete covering should be at least 8 cm on all sides.



Position the swelling tape correctly.

Push the fixing grid firmly onto the **MASTERSTOP bentonite swelling tape**.

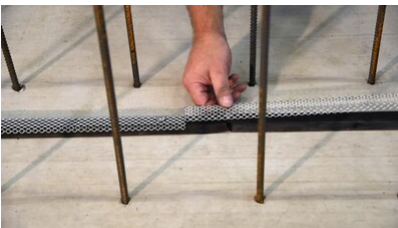
Fasten using corresponding nails and either by hand or mechanically using a bolt-firing tool.

The distance between nails must not exceed 20 cm in the longitudinal direction of the swelling tape.



Both, straight and angle joints need to be butt jointed.

The joint areas must be form-fit in order to avoid any discontinuity in the system.



In the case of butt joints in the straight line and the use of swelling tape grids, the joints of swelling tape and swelling tape grid should be offset.

Status: 23.03.2022

## Dodatki

### Lepilo za otekanje traku

Jednosestavinska tesnilna masa brez topil za lepljenje bentonitnih nabreklijivih trakov MASTERSTOP. Potrošnja: 40-50 ml/m ...

## Osnova

Vse dimenzije in informacije v tem podatkovnem listu se nanašajo na rezultate opravljenih laboratorijskih testov. Odstopanja od vrednosti, ki smo jih določili v laboratorijskih pogojih, so mogoča zaradi okoljskih in obratovalnih pogojev, na katere nimamo vpliva. Podatki v tem podatkovnem listu veljajo samo za izdelek, ki smo ga dobavili. Podatki o izdelku ustrezajo samo specifikacijam v Nemčiji. Morebitna odstopanja od specifikacij v posameznih državah tukaj niso upoštevana.

## Življenjska doba

Življenjska doba stavb je predvidena za 50 let, zato tudi vgrajeni izdelki. Vendar jo lahko skrajšajo zunanji vplivi. Pričakovana življenjska doba naših izdelkov je zelo odvisna od mesta vgradnje (npr. podzemna vgradnja, vlažno okolje, morje itd.). Vpliv imajo tudi zunanji vplivi, kot so kemične obremenitve (kisline, agresivni mediji, vodne raztopine, industrijske odpadne vode, olja itd.) in temperature okolja/delovne temperature. Na koncu ni mogoče podati splošne izjave o zagotavljeni življenjski dobi izdelkov MASTERTEC, saj je ta odvisna od številnih parametrov (uporaba, vplivi okolja, zahteve za namestitve, varnostni predpisi itd.) Za zagotovitev varnega delovanja priporočamo stalno testiranje izdelkov kot del priročnika za obratovanje in vzdrževanje, ki ga pripravi stranka v skladu z varnostnimi zahtevami.

## Navedba prava

Tehnične informacije odražajo naše trenutno znanje o MASTERSTOP bentonitni trak za nabrekanje 20x15 mm. Namenjen je le kot informacija za uporabnike. Ker ne poznamo predvidenih načinov uporabe in pogojev obdelave, mora uporabnik skrbno preveriti, ali je izdelek primeren za predvidene namene. Zaradi različnih sestavnih delov na mestu vgradnje in tamkajšnjih delovnih pogojev družba MASTERTEC ne more dati nikakršnega jamstva za rezultat dela. Zahtevki, ki izhajajo iz kakršnega koli pravnega razmerja, se lahko priznajo le v primeru namernega dejanja ali hude malomarnosti, ne glede na tukaj navedene izjave ali ustne nasvete. V tem primeru mora uporabnik dokazati, da je podjetju MASTERTEC pisno posređoval vse informacije, ki so potrebne za pravilno in pravočasno oceno stanja vgradnje. V skladu s potrebnimi specifikacijami izdelka ali nadaljnjim razvojem. Z zagotavljanjem teh informacij družba MASTERTEC ne namerava kršiti pravic tretjih oseb. V vsakem primeru velja najnovejši podatkovni list. Veljajo naši ustrezni prodajni in dobavni pogoji.



## Prejšnji podatkovni listi niso več veljavni

Natisni datum 22.07.2024