

## Telepítési útmutató

### MasterMastic PU duzzadó paszta 310 ml

Egykomponensű, oldószermentes, poliuretán alapú duzzadó paszta. A Master Mastic PU duzzadó paszta egy duzzadó tömítőanyag betonszerkezeti hézagok és áthatolások tömítésére.

cikkszám: 010030



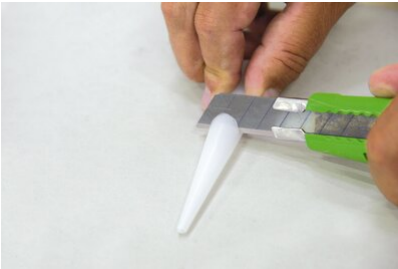
[Termék megjelenítése](#)



Termékvideó további  
nyelveken



## Telepítési útmutató:



Preparatory work:

Cutting the cartridge tips:

The use of **MasterMastic PU** swelling paste for construction joints or wall penetrations requires different quantities of applied material.

The area of applied material is regulated by the discharge aperture.

The nozzle is cut off to suit the various areas of application.



The following aperture sizes are necessary:

Ø 5-6 mm: Adhesive joints, e.g. swelling tapes

Ø 8-10 mm: Penetrations

Ø 13-15 mm: Construction joints



The combination of the discharge aperture and the usage volume which you can find in the technical datasheet results in the required area of application in order to guarantee professional sealing.



## Sealing of penetrations:

**MasterMastic PU** is applied before installation of the penetration into the formwork.



The installation of the penetration into the formwork starts after complete curing of the **MasterMastic PU** swelling paste.

It must be ensured that the bead of **MasterMastic PU** is inside the two reinforcements with a concrete cover of 8 cm.

Since **MasterMastic PU** is a swelling paste it must be treated like a swelling tape and be protected from rain.

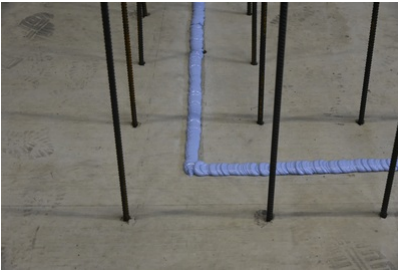


## Sealing of construction joints:

After cutting off the nozzle to the necessary discharge aperture **MasterMastic PU** can be applied to the clean substrate.

Apply **MasterMastic PU** with a consistent pressure and a consistent line speed.

The concreting of the building component can only start after complete curing of the **MasterMastic PU**.



It must be ensured that the bead of **MasterMastic PU** is inside the two reinforcements with a concrete cover of 8 cm.

Since **MasterMastic PU** is a swelling paste it must be treated like a swelling tape and be protected from rain.

---

Status: 23.03.2022

## Alap

Az ebben az adatlapban szereplő valamennyi méret és információ az elvégzett laboratóriumi vizsgálatok eredményeit tükrözi. Az általunk laboratóriumi körülmények között meghatározott értékektől való eltérések az általunk nem befolyásolható környezeti és működési feltételek miatt lehetségesek. A jelen adatlapon szereplő adatok csak az általunk szállított termékekre vonatkoznak. A termékadatok csak a németországi specifikációknak felelnek meg. Az esetleges országspecifikus eltéréseket itt nem vesszük figyelembe.

## Élettartam

Binaların hizmet ömrü 50 yıl olarak tasarlanmıştır ve dolayısıyla monte edilen ürünler de öyle. Ancak bu süre dış etkilerle kısalabilir. Ürünlerimizin beklenen hizmet ömrü büyük ölçüde kurulum yerine bağlıdır (örn. yeraltı kurulumu, nemli ortam, açık deniz, vb.) Kimyasal yükler (asitler, agresif ortamlar, sulu çözeltiler, endüstriyel atık su, yağlar vb.) ve ortam/çalışma sıcaklıkları gibi dış etkilerin de etkisi vardır. Sonuç olarak, MASTERTEC ürünlerinin garantili hizmet ömrü hakkında genel bir açıklama yapılamaz, çünkü bu birçok parametreye bağlıdır (kullanım, çevresel etkiler, kurulum gereksinimleri, güvenlik düzenlemeleri, vb.) Güvenli çalışmayı sağlamak için, müşteri tarafından güvenlik gerekliliklerine uygun olarak hazırlanacak bir işletme ve bakım kılavuzunun bir parçası olarak ürünlerin sürekli test edilmesini öneririz. Az épületek élettartamát 50 évre tervezték, és így a beépített termékekét is. Ezt azonban külső hatások lerövidíthetik. Termékeink várható élettartama nagymértékben függ a beépítés helyétől (pl. föld alatti beépítés, nedves környezet, tengeri telepítés stb.). Az olyan külső hatások, mint a kémiai terhelés (savak, agresszív közegek, vizes oldatok, ipari szennyvíz, olajok stb.) és a környezeti / üzemi hőmérséklet szintén hatással vannak. Végül soron a MASTERTEC termékek garantált élettartamáról nem lehet általános kijelentést tenni, mivel az számos paramétertől (használat, környezeti hatások, beépítési követelmények, biztonsági előírások stb.) függ. A biztonságos üzemeltetés érdekében javasoljuk a termékek folyamatos tesztelését a megrendelő által a biztonsági előírásoknak megfelelően elkészítendő üzemeltetési és karbantartási kézikönyv részeként.

## A jog megjelölése

A műszaki információk a jelenlegi ismereteinket tükrözik MasterMastic PU duzzadó paszta 310 ml. Csak a felhasználók tájékoztatására szolgál. Mivel nem ismerjük a tervezett

alkalmazásokat és feldolgozási feltételeket, a felhasználó felelőssége, hogy gondosan ellenőrizze, hogy a termék alkalmas-e a tervezett célokra. A beépítési helyszínen található különböző összetevők és az ottani munkakörülmények miatt a MASTERTEC semmilyen garanciát nem tud vállalni a munka eredményére. Bármilyen jogviszonyból eredő követelés csak szándékosság vagy súlyos gondatlanság esetén ismerhető el, függetlenül az itt tett kijelentésektől vagy a szóban adott tanácsoktól. Ebben az esetben a felhasználónak kell bizonyítania, hogy a MASTERTEC-nek írásban minden olyan információt időben átadott, amely a szerelési helyzet helyes megítéléséhez szükséges volt. A szükséges termékleírások vagy további fejlesztések függvényében. A MASTERTEC ezen információk közlésével nem kívánja harmadik fél jogait megsérteni. Minden esetben a legfrissebb adatlap az irányadó. A vonatkozó értékesítési és szállítási feltételeink érvényesek.

## **A korábbi adatlapok már nem érvényesek**

Nyomtatási dátum 21.09.2024