



## MAXPLUG - szybkowiążąca zaprawa hydrauliczna do tamowania przecieków wodnych pod ciśnieniem

Jeżeli w konstrukcji betonowej lub murowanej potrzebujesz natychmiastowo:

→ **Etapy uszczelniania ubytku przewodzącego wodę pod ciśnieniem**

- uszczelnić ubytek przewodzący wodę, nawet pod wysokim ciśnieniem lub znajdujący się pod wodą,
- wbudować hydrauliczną zaprawę ekspansywną.



**MAXPLUG**



Przygotowanie materiału.



Prawidłowa konsystencja zaprawy

### → **MAXPLUG**

To jednoskładnikowa, bardzo szybkowiążąca ekspansywna zaprawa naprawcza na bazie cementu hydraulicznego. Zmieszana z wodą tworzy błyskawicznie wiążącą, wodoszczelną zaprawę. Przeznaczona szczególnie do napraw ubytków przewodzących wodę pod ciśnieniem i napraw ubytków znajdujących się pod wodą. Pęcznieje pod wpływem wody i podczas procesu utwardzania. Jest zaprawą niekurczliwą. Czas wiązania wynosi od 3 do 5 minut. Aplikacja ręczna, minimalna grubość warstwy to 20mm.

#### MAXPLUG POSIADA !

- OCENĘ HIGIENICZNĄ PZH
- APROBATĘ TECHNICZNĄ ITB
- APROBATĘ TECHNICZNĄ IBDiM



Stopniowe uzupełnianie ubytku zaprawą



Wypełnienie ubytku zaprawą, dociśnięcie zaprawy do czasu jej związania (ok. 2 min.)

#### → ZASTOSOWANIE:

- w rurociągach wodnych, kanalizacyjnych
- zaporach wodnych
- zbiornikach ścieków
- zbiornikach wody pitnej
- tunelach, piwnicach
- fundamentach



Uszczelnienie zakończone

→ **OPAKOWANIE: wiadra 5 kg i 25 kg**

DYSTRYBUCJA DRIZORO

[www.drizoro.com.pl](http://www.drizoro.com.pl)

Structum Sp. z o.o.  
20-246 Lublin, Poland, ul. Niepodległości 30/59  
Tel./fax: (081) 4442828, 7470014



## **MAXBETON - szybkowiążąca i wodoszczelna zaprawa przy kanalizacyjnych pracach naprawczych tamująca beczciśnieniowe sączenie się wody**

**Jeżeli w konstrukcji betonowej lub murowanej potrzebujesz natychmiastowo:**

- **uszczelnić studzienki kanalizacyjne i kolektory wodne,**
- **wykonać uszczelnienie wokół rur i spustów w studzienkach,**
- **naprawić ubytki przy beczciśnieniowej penetracji wody,**
- **wykonać fasady w zbiornikach,**
- **szybko zakotwić różnego rodzaju elementy w betonie i cegle,**
- **wykonać fasetę uszczelniającą,**
- **wykonać otulinę pręta dystansowego deskowania.**



**zastosuj zaprawę MAXBETON systemu DRIZORO**

### ➔ **MAXBETON**

**To jednoskładnikowa, szybkowiążąca ekspansywna zaprawa naprawcza na bazie cementu hydraulicznego. Przeznaczona szczególnie do napraw ubytków, przy beczciśnieniowej penetracji wody, wykonywania faset w zbiornikach kotwienia elementów. Jest zaprawą wodoszczelną. Aplikacja ręczna, minimalna grubość warstwy to 20mm. Maxbeton posiada ocenę higieniczną PZH oraz aprobatę techniczną IBDiM !**

### ➔ **Zalety proponowanej zaprawy hydraulicznej:**

- **błyskawiczne wiązanie i natychmiastowe oddanie do użytku zamocowanego elementu,**
- **bardzo szybko osiąga wysoką wytrzymałość mechaniczną na ścisnienie i zginanie,**
- **zaprawa bezskurczowa,**
- **wodoodporna, wodoszczelna, odporna na cykle zamarzania - odmarzania,**
- **nie zawiera chlorków,**
- **przyjazna dla środowiska.**

➔ **OPAKOWANIE: 25 kg worki**

# MAXBETON