

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/mc-oxal-vp-i-t-20kg-trasowa-zaprawa-iniekcyjna-p-810.html>

MC Oxal VP I T - 20kg - Trasowa zaprawa iniekcyjna

Cena brutto	76,60 zł
Cena netto	62,28 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Właściwości produktu:

- zgodna z parametrami murów z kamienia naturalnego, mieszanego, warstwowego (murów historycznych)
- wysoka odporność na siarczany
- bezskurczowa
- nie zawiera chlorków
- niska lepkość
- możliwość pompowania
- zawiera mączkę wapienną
- zaprawa klasy M 10 - M 20

Zastosowanie produktu:

- do wypełniania rys, kawern i pustek w murach
- do tłoczenia, iniekowania i wypełniania zamurza
- do wzmacniania murów z kamienia naturalnego bez trwałego zawilgocenia

Sposób zastosowania:

Informacje ogólne

Przed przystąpieniem do iniekcji należy przeprowadzić badania stanu budowli ew. nieszczelności wg aktualnego stanu i reguł techniki budowlanej a następnie ustalić plan działań iniekcyjnych.

Przygotowanie podłoża

Rysy, kawerny i miejsca aplikacji Oxal VP I T muszą być wolne od brudu, kurzu, olejów, tłuszczu i innych środków antyadhezyjnych. Zanieczyszczenia należy usunąć przy pomocy sprężonego powietrza (wolnego od olejów).

Przygotowanie mieszanki

Trasową zaprawę iniekcyjną Oxal VP I T należy mieszać przy pomocy mieszadła wolnoobrotowego, Czas mieszania to min. 3 minuty. Zawartość worka należy wsypać do ok. 9-13 litrów czystej wody i mieszać aż do powstania homogenicznej masy. Worek 30 kg pozwala uzyskać ok. 22 litrów zaprawy iniekcyjnej. Należy mieszać całe opakowania. Aplikacja Wypełnianie rys, kawern, pustek odbywa się przy pomocy urządzeń iniekcyjnych tj. np.: pomp membranowych ze zdolnością pompowania zapraw i zawieszin lub innych urządzeń tłoczących.

Aplikacja

Oxalu VP I T w mur następuje poprzez system pakerów iniekcyjnych o dużych średnicach.

Wskazówka

Stwardniałej zaprawy nie wolno mieszać z wodą ani ze świeżą zaprawą. Różnice temperaturowe i wilgotnościowe wpływają na proces wiązania.