



KARTA TECHNICZNA

Suchy mur

Właściwości i zakres zastosowania:

Suchy mur jest płynnym środkiem blokującym wodę podciągającą w murach. Za jego pomocą można odtworzyć izolację poziomą w murze lub ją odnowić. Środek blokuje chłonne przejścia kapilarne, które w murach o uszkodzonej lub brakującej izolacji poziomej pozwalają piąć się wodzie w górę. Środek można stosować wewnątrz i na zewnątrz. Kapilary przyjmują środek **Suchy mur**, zapychają się i stają się wodoszczelne. Nie mogą one później transportować wody. Następnie mur może sam wyschnąć. Zastosowanie środka wraz z **Ultrament – Lejkami do iniekcji** jest bardzo proste. Środek **Suchy mur** jest gotowy do użycia i nie zawiera rozpuszczalników. Można go stosować na pełnych murach w piwnicach, pomieszczeniach mieszkalnych, garażach, altankach itd.

Przygotowanie podłoża:

Mur musi być wolny od mrozu. Nie stosować, gdy mur poddany jest długotrwałemu działaniu wilgoci (np. podczas silnego deszczu). Przemoczone tynki lub powłoki malarskie należy usunąć na wysokości 50cm powyżej granicy wilgoci. Następnie oczyścić mur, usunąć wykwity solne.

Zastosowanie:

Na wilgotnych murach piwnicy narysować linię otworów. Następnie wiercić otwór 10 cm nad poziomem posadzki piwnicy w odstępach od 10 cm do 13 cm. Średnica otworów wynosi od 8 mm do 14 mm, a kąt nachylenia od 30° do 45° od prostopadłej do muru w kierunku góry. Otwory wiercić na ok. 75% grubości muru. Zaleca się 8 cm powyżej pierwszej linii otworów nawiercić drugą linię otworów. Druga linia otworów musi być przesunięta w stosunku do pierwszej linii. Odległości między otworami przed końcem muru powinny wynosić od 5 cm do 10 cm. Po wyczyszczeniu otworów, należy włożyć **Ultrament – Lejki do iniekcji**. Wypełnione lejki pozostają w murze ok. 48 godzin, tak aby mur mógł przyjąć wystarczająco dużo płynu. Natychmiast wyciekające lejki można napełnić po raz drugi. W miejscach, w których po 2 dniach lejki nie są puste, mur jest nasączony płynem. Po 2 dniach można usunąć lejki, a pozostający płyn odlać do kanistra. Należy uszczelnić końcówki lejków silikonem, tak aby podczas napełniania środek nie wyciekał po ścianie. Po zastosowaniu środka, pozostające otwory zalać **Ultrament - Zaprawą uszczelniającą**.

Wskazówki:

Nie stosować w temperaturze otoczenia i podłoża poniżej +5 °C. Podane czasy schnięcia odnoszą się do temperatury otoczenia +20 °C i 65% relatywnej wilgotności powietrza. Nie wolno rozpuszczać środka. Podczas pracy należy nosić odpowiednie rękawice ochronne. Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Koniecznie nosić okulary ochronne. Grozi poważnym uszkodzeniem wzroku. W przypadku kontaktu ze skórą lub oczami obficie zmyć wodą i skontaktować się z lekarzem. Trzymać z dala od dzieci.

Tabela przeglądowna Suchy mur

Opakowanie	5 kg, 30 kg
Składowanie	W oryginalnie zamkniętym opakowaniu, w miejscu suchym i wolnym od mrozu 24 miesiące od daty produkcji.
Materiał bazowy	Specjalny roztwór silikatowy.
Konsystencja	Płynna.
Zużycie	Ok. 6-7 kg/mb przy 30 cm grubości muru
Temperatura zastosowania	Od +5 °C do +30 °C.
Gęstość	1,175 g/m ³
Czyszczenie	W stanie świeżym wodą.
Temperatura podłoża	Od +5 °C do 30 °C
Utylizacja	Puste opakowania można wyrzucać do śmieci.

UWAGA: Zawarte w tej ulotce dane są wynikiem naszego doświadczenia zdobytego w oparciu o jak najbardziej rzetelną wiedzę, nie mniej nie są one wiążące. Dane te powinny zostać określone każdorazowo w oparciu o cechy charakterystyczne danego obiektu budowlanego, zastosowanie i specyficzne lokalne wymagania. Uwzględniając to założenie ponosimy odpowiedzialność za prawidłowość podanych tutaj danych w ramach naszych warunków sprzedaży i dostawy. Zalecenia odbiegające od zaleceń podanych w treści tych ulotek są jedynie wiążące, jeśli zostały podane na piśmie przez naszych pracowników. Wszystkie wskazówki techniczne dotyczące zastosowań odpowiadają aktualnemu stanowi wiedzy (stan na dzień 16.12.2009). Wraz z opublikowaniem tego wydania ulotki wszystkie wcześniejsze wydania ulotek tracą swoją ważność.

MC-Bauchemie Sp. z o.o. - Dział sprzedaży Ultrament
63-000 Środa Wlkp., ul. Prądyńskiego 20, tel. (061) 286 45 21, 286 45 69, fax. (061) 286 45 14