

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/mc-emckrete-sfm-thix-25kg-zaprawa-do-kotew-spiralnych-p-815.html>

MC Emckrete SFM thix - 25kg - Zaprawa do kotew spiralnych



Cena brutto	85,00 zł
Cena netto	69,11 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	4864071371001

Opis produktu

Zaprawa do kotew spiralnych Emckrete SFM thix to specjalistyczny materiał budowlany stworzony przez renomowaną firmę MC-Bauchemie. Produkt ten charakteryzuje się wyjątkową **tiksotropowością**, co oznacza, że jego konsystencja umożliwia łatwe aplikowanie zarówno w pionie, jak i poziomie, bez ryzyka wyplywania. Jest to zaprawa **bezscurczowa**, gotowa do użycia po dodaniu odpowiedniej ilości wody, co czyni ją niezwykle wygodną w zastosowaniach budowlanych.

Charakterystyka zaprawy do kotew spiralnych

Produkt Emckrete SFM thix posiada szereg właściwości, które czynią go idealnym wyborem dla profesjonalistów zajmujących się montażem kotew spiralnych:

- **Gotowa do użycia cementowa mieszanka** – wystarczy wymieszać z wodą
- **Bezscurczowa** – brak niepożądanych deformacji po stwardnieniu
- **Wysoka przyczepność** do podłoża, również w aplikacjach sufitowych
- **Nieprzepuszczalność wody** potwierdzona zgodnością z normą EN 12390-8
- **Odporność na siarczany** i działanie mrozu
- **Możliwość aplikacji przez pompowanie** – zgodność z urządzeniami iniekcyjnymi
- **Niepalność – klasa A1** wg normy EN 13501

Zastosowanie zaprawy Emckrete SFM thix

Zaprawa do kotew spiralnych Emckrete SFM thix sprawdza się w szerokim zakresie prac budowlanych:

Wypełnianie spoin

- Szczeliny między segmentami prefabrykatów
- Osadzenie ościeżnic drzwiowych

Mocowanie kotew

- Kotwy stalowe
- **Kotwy spiralne** – idealne do renowacji murów i konstrukcji murowanych

Parametry techniczne

- **Uziarnienie:** do 1 mm
- **Ilość wody:** 5 - 5,1 l na 25 kg
- **Czas mieszania:** 3 minuty
- **Pęcznienie:** ok. 1,8%
- **Wytrzymałość na ściskanie:** do 65,5 MPa (po 28 dniach)
- **Wytrzymałość na zginanie:** do 9 MPa (po 28 dniach)
- **Temperatura pracy:** od +5°C do +35°C
- **Gęstość:** 2,02 kg/dm³

- **Skurcz:** 1,78 mm/m po 28 dniach
- **Wydajność:** ok. 13,5 l z 25 kg worka

Sposób użycia

Przygotowanie podłoża

Podłoże należy oczyścić z kurzu, tłuszczów, olejów i innych zanieczyszczeń. Suche podłoża powinny zostać zwilżone wodą, lecz bez pozostawiania nadmiaru cieczy.

Mieszanie

Worek zaprawy należy wsypać do naczynia z odmierzoną ilością czystej wody i mieszać przez 3 minuty, aż do uzyskania jednородnej masy. Nie zaleca się ręcznego mieszania ani dzielenia zawartości opakowania.

Aplikacja

Po wymieszeniu zaprawa do kotew spiralnych powinna być aplikowana natychmiast. Możliwe jest wypełnianie spoin zarówno w poziomie, jak i w pionie, bez potrzeby deskowania. Aplikacja możliwa przy użyciu pomp membranowych, ślimakowych lub ręcznych.

Wprowadzanie kotew

Kotwy spiralne należy osadzać bezpośrednio po wypełnieniu otworu zaprawą. Produkt zapewnia doskonałą przyczepność i stabilność mocowania.

Pielęgnacja

Świeżo nałożoną zaprawę należy chronić przed zbyt szybkim wysychaniem, zabezpieczając ją przed bezpośrednim słońcem i wiatrem przez minimum 3 dni.

Opakowanie i przechowywanie

- **Forma dostawy:** worek 25 kg, paleta 48 worków, możliwość dostawy w BIG BAG
- **Okres trwałości:** 12 miesięcy w oryginalnym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu

Bezpieczeństwo i utylizacja

Przed użyciem należy zapoznać się z etykietą i kartą charakterystyki produktu. Narzędzia czyścić wodą zaraz po zakończeniu pracy. Puste opakowania należy utylizować zgodnie z zasadami ochrony środowiska.

Podsumowanie

Zaprawa do kotew spiralnych Emcecrete SFM thix to produkt najwyższej klasy, który łączy w sobie łatwość aplikacji, wysoką wytrzymałość mechaniczną i odporność na czynniki zewnętrzne. Dzięki swojej wszechstronności, może być stosowana zarówno w nowych budynkach, jak i podczas renowacji obiektów zabytkowych. Wysoka jakość, niemiecka technologia i zgodność z normami europejskimi czynią ją idealnym wyborem dla profesjonalistów.