

FIX-RAPID

Швидкосхоплюючий цементний анкерний розчин

Опис

FIX-RAPID - це швидкосхоплюючий цементний розчин, реакція затвердіння якого починається одразу після додавання води.

Сфери застосування

FIX-RAPID використовується для швидкого ремонту, фіксації, анкерування, заповнення порожнин або отворів і т.д. і взагалі скрізь, де необхідна висока міцність і швидке нанесення. FIX-RAPID можна наносити на підлогу, стіни або стелю у внутрішніх і зовнішніх роботах.

Технічні характеристики

Вигляд:	цементний порошок
Колір:	сірий
Потреба у воді:	30% від ваги FIX-RAPID
Щільність сухого розчину:	1,2 ± 0,1 кг/л
Вміст хлоридів:	0,00%
Міцність на стискання 24 години:	> 30,0 Н/мм ²
28 днів:	> 40,0 Н/мм ²
Міцність на вигин:	> 6,0 Н/мм ²
Життєздатність:	1,5-2 хв при +20°C
Початок схоплювання:	2 хв
Кінець схоплювання:	3 хв

Спосіб застосування

1. Підготовка основи

Перед нанесенням FIX-RAPID основа повинна бути чистою, без пилу, масла, сипучих матеріалів і т.д. і повинна бути ретельно зволожена.

2. Нанесення

FIX-RAPID поступово додається у воду при безперервному перемішуванні до утворення в'язкої, однорідної шпаклівки, придатної для виконання ремонтних або фіксуючих робіт. Час перемішування не повинен перевищувати 1 хв.

Рекомендується щоразу змішувати невелику кількість через короткий робочий час.

Витрата

Для приготування 1 л затверділої суміші потрібно приблизно 1,6 кг FIX-RAPID.

Пакування

4 кг.

Термін придатності – зберігання

12 місяців з дати виробництва за умови зберігання в оригінальній, невідкритій упаковці, в місцях, захищених від вологи та морозу.

Примітки

- Температура під час нанесення повинна бути не нижче +5°C.
- Металеві поверхні, які будуть контактувати з FIX-RAPID, повинні бути захищені відповідним антикорозійним покриттям.
- У разі великих обсягів робіт або застосування, що вимагають підвищеної товщини, FIX-RAPID можна змішати з 1-3 частинами за об'ємом піску, перед додаванням води. У цьому випадку час схоплювання трохи збільшиться. Також час схоплювання може бути збільшений за бажанням шляхом додавання звичайного цементу.
- Під час нанесення рекомендується використовувати гумові рукавички.
- Матеріал, який почав схоплюватися, не можна повторно розчиняти водою.
- Інструменти слід очищати водою відразу після використання.
- Продукт містить цемент, який реагує з водою як луг і класифікується як подразник.
- Перед використанням ознайомтеся з інструкціями з безпеки, написаними на упаковці.