

ІНСТРУКЦІЯ

ЗАСТОСУВАННЯ SILTEK R-5 «РЕМОНТНА ДРІБНОЗЕРНИСТА СУМІШЬ»

Застосування: для ремонту тріщин, раковин, каверн, нерівностей та інших локальних дефектів на бетонних та залізобетонних поверхнях з глибиною пошкоджень до 5 мм. Ефективна для вирівнювання та підготовки відремонтованих поверхонь під подальше оздоблення. Не використовувати для ремонту та вирівнювання легких бетонів.

Властивості:

- Тріщиностійка;
- Високоадгезійна;
- Водно- та морозостійка;
- Для резервуарів з питною водою.

Склад: високоякісний цемент ПЦ І-500, фракціоновані заповнювачі, модифікуючі добавки.

Технічні характеристики:

| | |
|--|---------------------------------|
| Максимальний розмір часточок | 0,5 мм |
| Термін придатності розчинової суміші* | не менше 1 години |
| Максимальна товщина шару | 5 мм |
| Міцність на стиск:* | |
| - через 3 доби | не менше 15 МПа |
| - через 28 діб | не менше 30 МПа |
| Міцність на вигин:* | |
| - через 3 доби | не менше 3 МПа |
| - через 28 діб | не менше 5 МПа |
| Міцність зчеплення з бетонною поверхнею (після витримки в повітряно-сухих умовах та попереминого заморожування / відтавання) | не менше 2 МПа |
| Усадка | не більше 1,2 мм/м |
| Стираність | не більше 0,5 г/см ² |
| Морозостійкість | не менше 100 циклів |
| Температура експлуатації | від -30 °С до +70 °С |
| Витрата сухої суміші на 1 м ² при товщині шару 1 мм | приблизно 1,6 кг |

* За нормальних умов – температура +20 °С, відносна вологість повітря 60 %.

У разі виконання робіт за умов, які відрізняються від нормальних, значення показників можуть відхилитись від вказаних в таблиці.

Підготовка поверхні (згідно з ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013, ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016):

- підготовлена для ремонту поверхня повинна бути міцною, а також очищеною від пилу, бруду, мастил і будь-яких речовин, що знижують адгезію;
- поверхні бетону, що ремонтуються сумішшю Siltek R-5 повинні відповідати класу бетону не нижче В20;
- перед нанесенням ремонтної суміші необхідно зволожити поверхню таким чином, щоб не утворилася суцільна водяна плівка;
- для створення контактної шару на поверхні металевих деталей залізобетонних конструкцій, а також покращення контакту ремонтної суміші з бетонною поверхнею, рекомендується використовувати суміш Siltek R-1;
- металеві деталі попередньо відчистити від залишків бетону та продуктів корозії.

Приготування розчинової суміші:

- у чисту робочу ємність налити воду з розрахунку 3,75 – 4,25 л на 1 мішок Siltek R-5 (0,15-0,17 л на 1 кг сухої суміші);
- поступово додати суху суміш і перемішати низькооборотним міксером до отримання однорідної, пастоподібної маси без грудок;
- витримати розчинну суміш приблизно 3 – 5 хвилин, потім знову перемішати.

Виконання робіт:

- заповнити пошкодження розчиною сумішшю, по можливості, за одне нанесення та вирівняти шпателем;
- у випадку, коли не можливо відремонтувати пошкодження за один раз, дозволяється нанесення другого шару після тужавлення попереднього (приблизно через 3 години), при цьому попередній шар обов'язково зволожити;
- після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити.

Упаковка:

- паперові мішки з внутрішнім поліетиленовим шаром. Маса нетто 25 кг.

Зберігання:

- в непошкодженій упаковці, на піддонах, в сухому приміщенні, при температурі не вище +40 °C та вологості не вище 75%. Строк придатності сухої суміші – 12 місяців з дати виготовлення, зазначеної на упаковці. Після закінчення строку придатності сухої суміші, рекомендується передати її для утилізації як будівельні відходи.

Увага:

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °C до +30 °C;
- не дозволяється застосовувати суху суміш Siltek R-5 для ремонту поверхонь з гіпсу;
- захищати свіжнанесену розчинну суміш від впливу негативних факторів (дії прямих сонячних променів, протягів, від'ємних температур) протягом 3 діб, від атмосферних опадів – протягом доби;
- колір суміші може відрізнитися в залежності від партії виробництва, що не впливає на технічні характеристики та властивості ремонтних сумішей.

Правила безпеки:

- зберігати в недоступному для дітей місці;
- під час роботи захищати органи дихання;
- запобігати контакту зі шкірою;
- у разі потрапляння суміші в очі – промити чистою водою та, при необхідності, звернутися до лікаря.

Гарантія виробника:

- виробник гарантує відповідність сухої суміші Siltek R-5 та розчинової суміші вказаним технічним характеристикам, лише протягом строку придатності та за умови дотримання технології нанесення, застосування в поєднанні з системою матеріалів ТМ Siltek, а також правил транспортування і зберігання;
- виробник не несе відповідальності за використання матеріалу в цілях і умовах, не передбачених даною інструкцією. Інструкція носить рекомендаційний характер і не замінює професійної підготовки виконавця. При використанні матеріалу в умовах, які не зазначені в даному технічному описі, варто самостійно провести додаткові випробування, або звернутись за консультацією до виробника.

Виробник ПрАТ «Термінал-М»
Адреса: 04074, м. Київ, вул. Резервна, 8
Відділ продажів - тел. (044) 507-12 -15 (17)
Технічна підтримка – тел. (044) 507-03-66
Відповідність радіологічним та санітарно-гігієнічним вимогам підтверджена
висновками.
Ц.1.РМ2 ДСТУ Б В.2.7-126:2011