

SILTEK T-803

КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ ГРЕС

МІШОК 25 кг

Артикул: 1300 0293

ЗАСТОСУВАННЯ

Для приклеювання керамічних, керамогранітних облицювальних плиток та плиток з штучного каменю на горизонтальні та вертикальні поверхні (бетон, цегляне мурування, цементно-піщані, цементно-вапняні та гіпсові штукатурки, стяжки), всередині та зовні будівель. Дозволяється облицювання горизонтальних та вертикальних поверхонь плитками «грес» розміром не більше, ніж 40x40 см. Рекомендується застосовувати суху суміш Siltek T-803 при локальному ремонті поверхні з використанням композиції Siltek Arm-mix E-120 замість води.

ВЛАСТИВОСТІ

- Стейкий до сповзання;
- Водостійкий та морозостійкий;
- Зручний у застосуванні;
- Міцність на відрив $\geq 0,8$ МПа.

СКЛАД

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

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- підготовлена для облицювання поверхня повинна бути міцною та однорідною за водопоглинанням, а також очищеною від пилу, бруду, мастил і будь-яких речовин, що знижують адгезію;
- плісняву, мікроорганізми та інші біологічні утворення необхідно механічно видалити на глибину ураження, поверхню промити водою, висушити та прогрунтувати антисептичною ґрунтівкою Siltek Biostop E-112;
- незначні дефекти, нерівності, тріщини на поверхні рекомендується відремонтувати за допомогою цієї ж клейової суміші Siltek T-803 не пізніше, ніж за 24 години до початку виконання облицювальних робіт;
- при необхідності вирівнювання більш значних дефектів поверхні, використати штукатурку, стяжку або самовирівнювальну підлогу TM Siltek згідно інструкцій та відповідно до призначення;

- для забезпечення кращого зчеплення облицювального виробу до поверхні рекомендується застосовувати ґрунтівки TM Siltek відповідно до призначення:
 - цегляне мурування та міцні цементно-піщані поверхні обробити ґрунтівкою Siltek Universal E-100;
 - поверхні з нїздрюватого бетону, а також гіпсові та гладкі бетонні поверхні обробити ґрунтівкою Siltek Beton Contact E-106;
- проґрунтовані поверхні перед початком облицювання витримати не менше 4 годин.

ПРИГОТУВАННЯ РОЗЧИНОВОЇ СУМІШІ

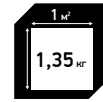
- у чисту робочу ємність налити воду або композицію Siltek Arm-mix E-120 з розрахунку:
 - 4,75 – 5,25 л на 1 мішок Siltek T-803 (0,19 - 0,21 л на 1 кг сухої суміші);
 - 4,25 – 4,75 л композиції Siltek Arm-mix E-120 на 1 мішок Siltek T-803 (0,17 - 0,19 л на 1 кг сухої суміші);
- поступово додати суху суміш і перемішати низькооборотним міксером до отримання одно-



КІЛЬКІСТЬ ВОДИ НА МІШОК 4,75-5,25 л



АДГЕЗІЯ ДО БЕТОНУ $\geq 0,8$ МПа



ВИТРАТА СУХОЇ СУМІШІ ПРИ ТОВЩИНІ ШАРУ 1 мм 1,35 кг



ТЕХНОЛОГІЧНЕ ПЕРЕСУВАННЯ ТА РОЗШИВКА ШВІВ 48 год



ВОДО-МОРОЗОСТІЙКИЙ

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальний розмір часточок	0,63 мм
Термін придатності розчинової суміші*	не менше 3 годин
Міцність зчеплення з бетонною поверхнею через 28 днів*	не менше 0,8 МПа
Можливість технологічного пересування та розшивки швів*	через 48 годин
Морозостійкість	не менше 50 циклів
Температура експлуатації	від -30 °C до +50 °C
Витрата сухої суміші на 1 м ² при товщині шару 1 мм	приблизно 1,35 кг

* За нормальних умов — температура +20 °C, відносна вологість повітря 60 %. У разі виконання робіт за умов, які відрізняються від нормальних, значення показників можуть відхилитись від вказаних в таблиці.

- рідної, пастоподібної маси без грудок;
- витримати розчинову суміш приблизно 3 – 5 хвилин, потім знову перемішати.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

- плитку попередньо не змочувати у воді;
- розчинову суміш наносити лише на площу, яку можна облицювати протягом 20 хвилин;
- при виконанні облицювальних робіт можна застосовувати як односторонній, так і двосторонній (комбінований) метод нанесення розчинової суміші. При двосторонньому методі клей наносять як на поверхню, так і на зворотній бік облицювального виробу, що веде до підвищення міцності зчеплення плиток з поверхнею;
- суміш нанести на поверхню та розрівняти зубчастим шпателем (розмір зубців залежить від площі й типу плиток);
- для досягнення кращого зчеплення, плитку потрібно вдавити в клейову розчинову суміш несильними повторними рухами, положення плиток можна коригувати протягом наступних 15 хвилин;

УПАКОВКА

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

УВАГА

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °C до +30 °C;
- зберігати 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.

Ц. 1.3К2 ДСТУ Б В.2.7-126:2011