



Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

Коммерческое предложение

№ 31 от 22-11-2024

T-80 (25кг)-Клей для плитки Siltek

140.00€

(Цена без учета доставки)





Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

Описание товара

Клей для плитки SILTEK T-80, 25кг

Призначення:

для приклеювання керамічних плиток з водопоглинанням не менше 3% на бетонні, кирпичні, цементно-песчані, цементно-звіткові та гіпсові горизонтальні та вертикальні недеформовані поверхні, всередині будівлі. Розрешається облицовка горизонтальних поверхонь плитками «грес», розміром не більше 30x30 см. Для кріплення плиток снаружи зданий слід застосовувати суху суміш Siltek T-80 з використанням композиції Siltek Arm-mix E-120 замість води.

Склад:

- високоякісний цемент ПЦ I-500,
- фракційні виконавці,
- модифікуючі добавки.

Підготовка поверхні (согласно ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013, ДБН В.2.6-22-2001):

- підготовлена до облицювальної поверхні повинна бути проточною і однорідною по водопоглищенню, а також очищеною від пилу, грязі, масел і будь-яких речовин, що знімають адгезію;
- плесень, мікроорганізми та інші біологічні утворення механічними засобами видаляють глибину ураження, поверхню промивають водою, висушують та прогрунтують антисептичну ґрунтовку Siltek Biostop E-112;
- незначні дефекти, нерівності, тріщини на поверхні рекомендується відремонтувати за допомогою цієї клеєвої суміші Siltek T-80 не пізніше, ніж за 24 години до початку формових робіт;
- при необхідності вирівнювання більш значних дефектів поверхні, використовувати штукатурку, стяжку або самовирівнюючийся пол ТМ Siltek згідно інструкцій та відповідно до призначення;
- для забезпечення кращого сцеплення облицювальних виробів до



Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

можливості застосовувати ґрунтовки ТМ Siltek відповідно до призначення:

- цементно-песчані або цементно-відомкові поверхні з невизначеною прочністю обробки ґрунтовкою Siltek Profi E-110;
- кирпичні та прочні цементно-песчані поверхні обробити ґрунтовкою Siltek Universal E-100;
- поверхні з ячеистого бетону, а також бетонні та гіпсові поверхні для обробки ґрунтовкою Siltek Contact E-105;
- проґрунтовані поверхні перед початком облицівки витримують не менше 4 годин.

Приготування розчинної суміші:

- в чисту робочу ємкість налити воду або композиції Siltek Arm-mix E-120 за розрахунком:
 - 4,75 – 5,25 л води на 1 мішок Siltek T-80 (0,19 – 0,21 л на 1 кг сухої суміші);
 - 5,0 – 5,5 л композиції Siltek Arm-mix E-120 на 1 мішок Siltek T-80 (0,20 – 0,22 л на 1 кг сухої суміші);
- поступово додавати суху суміш і перемішувати низькооборотним міксером для отримання однорідної, пастообразної маси без комків;
- витримати розчинну суміш приблизно 3 – 5 хвилин, потім знову перемішувати.

Виповнення робіт:

- плитку попередньо не смачивать в воде;
- розчинну суміш нанести на площу, яку можна обливати протягом 15 хвилин;
- при виконанні формових робіт можна застосовувати як односторонній, так і двосторонній (комбінований) метод нанесення розчинної суміші. При двосторонньому методі клей наноситься як на поверхню, так і на зворотну сторону облицювального виробу, що веде до підвищення сцеплення плитки з поверхнею;
- суміш нанести на поверхню і розрівняти зубчатим шпателем (розмір зубців залежить від майданчиків і типу плитки);
- для досягнення кращого сцеплення, плитку потрібно додавати в клеєвий розчин несильними повторними рухами, положення плитки можна виправити протягом 15 хвилин;



Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

- облицовку виконувати не заповнені шви, для отримання швів однакової ширини рекомендується використовувати расшивочные крестики;
- бумажні мішки та залишки розчину утилізувати згідно з вимогами ДСанПіН 2.2.7.029.

Упаковка:

- бумажні мешки з внутрішнім поліетиленовим шаром. Маса нетто 25 кг.

Храніння:

- в непошкодженій упаковці, сухому приміщенні при температурі не вище +40°C і вологості повітря не вище 75%. Гарантійний термін зберігання – 12 місяців з дати виготовлення, зазначеної в упаковці.
- Правила безпеки:
- хранити в недоступному для дітей місці;
- во время работы захищати органи дихання;
- вибегать контакта с кожей;
- в разі потрапляння суміші в очі — промити чистою водою і, при необхідності, звернутися до лікаря.

Внимание:

- всі роботи слід виконувати при температурі поверхні і повітря від +5°C до +30°C і щодо вологості повітря 55-65%.

Гарантії производителя:

- виробник гарантує відповідність клею для плитки Siltek T-80 зазначеними технічними характеристиками, тільки при умові дотримання технології нанесення та застосування в поєднанні з системою матеріалів ТМ Siltek, а також правил транспортування та зберігання;
- виробник не має відповідальності за використання матеріалів у цілях та умовах, не передбачених цією інструкцією. Інструкція дає рекомендаційний характер і не замінює професійної підготовки виконавця.

технічні характеристики:

- Максимальний розмір частинок 0,63 мм
- Срок пригодності розчинної суміші * не менше 2,0 годин



Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

- Прочність сцеплення з бетонною поверхнею в повітряно-сухих умовах*:
через 1 сутки не менше 0,3 МПа
- через 28 суток не менше 0,8 МПа
- Можливість технологічного переміщення та розшивки швів * через 24 години
- Морозостійкість (при застосуванні композиції Siltek Arm-mix E-120) не менше 50 циклів
- Температура експлуатації (при застосуванні композиції Siltek Arm-mix E-120) від -30°C до +40°C

Розход сухої суміші на 1 м²

(може змінитися в залежності від нерівності поверхні та навика виконавця)

- менше 5x5 (<25 см²) Розмір зубцов 3x3мм 2кг/м²
- від 5x5 до 10x10 (25-100 см²) Розмір зубцов 4x4мм 2,5кг/м²
- від 10x10 до 20x20 (100-400 см²) Розмір зубців 6x6мм 4кг/м²
- від 20x20 до 30x30 (400-900 см²) Розмір зубцов 8x8мм 5,4кг/м²
- від 30x30 до 40x40 (900-1600 см²) Розмір зубцов 10x10мм 6,5кг/м²

технічні характеристики:

Производитель	Siltek
Назначення	керамическая плитка
Поверхность облицовки	бетон, кирпич, штукатурка, ячеистый бетон
Розмір плитки	до 300x300
Применение	внутрішнє
Морозостойкость	Нет
Влагостойкость	Нет
Расход	2-6,5 кг/м ²