



Сайт:  
Email:  
Телефон:

[budiak.kiev.ua](http://budiak.kiev.ua)  
[budiak.kiev@gmail.com](mailto:budiak.kiev@gmail.com)  
(098)8255335

## Коммерческое предложение

№ 34 от 22-11-2024

### F-50 Високоякісна самовирівнююча підлога товщ. 2-40мм (25кг) Siltek

**290.00€**

(Цена без учета доставки)





Сайт:  
Email:  
Телефон:

[budiak.kiev.ua](http://budiak.kiev.ua)  
[budiak.kiev@gmail.com](mailto:budiak.kiev@gmail.com)  
(098)8255335

## Описание товара

### Самовирівнювальні підлоги F-50

Для вирівнювання та зміцнення поверхні, з перепадом по висоті від 2 до 40 мм, перед укладанням плитки, паркету, лінолеуму та інших покриттів усередині сухих житлових та цивільних приміщень.

Мінеральна •

- Для внутрішніх робіт
- Зручна у застосуванні
- Пластична
- Тріщиностійка
- Стійка до усадки и концентрованого НАВАНТАЖЕННЯ
- Екологічно чиста и БЕЗПЕЧНА

Склад: цемент, фракціоновані наповнювачі, целюлозні волокна, модифікуючі добавки.

Технічні характеристики:

основи при нанесенні від +5 оС до +30 оС

Температура води для приготування розчинної суміші від +10 о С до +25 оС

Кількість води на 1 кг сухої суміші 180 - 190 мл

Рекомендована товщина шару від 2 до

40 мм Термін придатності розчинної суміші \* 25 хв.

технологічного переміщення \* через 24 роки.

Можливість укладання керамічних і кам'яних плиток 72 роки. Укладання інших покриттів через 7 діб

Міцність на стиск

3 одержання

28 отримання не менше 7 МПа

не менше 20 МПа

Можливість

через Можливість через 3 доби



Сайт:  
Email:  
Телефон:

[budiak.kiev.ua](http://budiak.kiev.ua)  
[budiak.kiev@gmail.com](mailto:budiak.kiev@gmail.com)  
**(098)8255335**

через 28 доби не менше 2,5 МПа

не менше 4 МПа

Міцність зчеплення з бетонною основою в повітряно-сухих умовах через 28 діб \* не менше 1 МПа

Усадка через 28 доби не більше 2 мм / м

Температура експлуатації від + 5 ° С до +70 ° С

Витрата ґрунтового сільтеку Е-100 на 1 м. кв 100-200мл

Витрата суміші на 1 м<sup>2</sup> при товщині покриття 10мм 17 кг

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

Підготовка поверхні (згідно СНіП 3.04.01-87, ДБН В.2.6-22-2001):

- видалити старі неміцні ділянки основи, розшити тріщини, відчистити поверхню від бруду, пилу, масла і т.д. за допомогою щітки або пилососа;
- тріщини, міжпанельні шви, нерівність більше 20 мм відремонтувати розчином, виготовленим із сухої суміші Siltek F-20 із використанням композиції Siltek E-120 замість води (130 мл Siltek E-120 на 1 кг Siltek F-20);
- тріщини менше 20 мм відремонтувати розчином, виготовленим із сухої суміші Siltek F-50 із використанням композиції Siltek E-120 замість води (160 мл Siltek E-120 на 1 кг Siltek F-50);
- ділянки основи, які не можна видалити, обробити ґрунтовкою Siltek E-110 і витримати не менше 24 годин;
- в приміщеннях площею більше 20 м<sup>2</sup>, а також у вузьких і довгих приміщеннях влаштовувати деформаційні шви відповідно до нормативної документації;
- за допомогою щітки, валика або розпилювача на ґрунтовку Siltek E-100 і витримує не менше 12:00, поверхню, що сильно вбирає рідину, бажано обробляти двічі;
- підготовлена облаштування підлоги поверхня повинна бути міцною, чистою та однорідною за водопоглинанням.

Приготування розчинної суміші:

- у чистій робочій ємності налити воду з розрахунку 0,18-0,19 л на 1 кг сухої суміші Siltek F-50 (4,5-4,75 л на 1 мішок);
- додати суху суміш і перемішати ніскооборотистим міксером для отримання пастоподібної маси без грудей.
- витримати 5 хвилин і знову перемішати протягом 1 хвилини.



Сайт:  
Email:  
Телефон:

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

#### Виконання робіт:

- виготовлену розчинну суміш вилити на підготовлену основу, починаючи з найдальшого кута, розподіляти по поверхні широким шпателем і обробляти валиком із зубців, для видалення повітряних бульбашок;
- наступну партію розчинної суміші заливати не пізніше 25 хвилин після попередньої;
- в приміщеннях менше 20 м<sup>2</sup> заливку підлоги підлоги забезпечують безперервно виходу, тому необхідно встановити деформаційний шов;
- в приміщеннях, у яких встановлені деформаційні шви, заливку підлог використовують безперервно по секції між деформаційними швами;
- після закінчення або виконання робіт інструментом вимити;
- запобігати швидкому висиханню (уникати протягів, прямих сонячних променів, нагрівальних приладів), при необхідності - зволожувати або укривати поверхню плівкою в 3 діб, а в теплих (більше + 25 ° C) і в сухих умовах - в 7 діб.

#### упаковка:

Паперові мішки з внутрішнім поліетиленовим шаром. Маса нетто 25 кг.

#### Зберігання

: в непошкодженій упаковці, піддонах, в сухому приміщенні при температурі не вище 40 ° C і вологості не вище 75%, протягом 6 місяців після виготовлення, зазначеної на упаковці.

#### Увага

- перевищувати кількість води, зазначеної в даному технічному описі, це може привести до розшарування розчинної суміші;
- у випадках виконання робіт в умовах, що відрізняються від нормальних, значення показників можуть відхилитися від зазначених у таблиці;
- використання в умовах, які не зазначені в даному технічному описі, необхідно самостійно провести додатковим випробуванням або за консультацією до виробника.
- виробник не несе відповідальності у разі виконання робіт з порушенням вказівок щодо застосування.

#### Правила безпеки:

- зберігати в недоступному для дітей місці;



Сайт:  
Email:  
Телефон:

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

---

- під час роботи захистити органи дихання;
- запобігати контакту зі шкірою;
- у разі наявності суміші в очі - пром чистою водою та за необхідності звернутися до лікаря.