



Сайт:  
Email:  
Телефон:

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

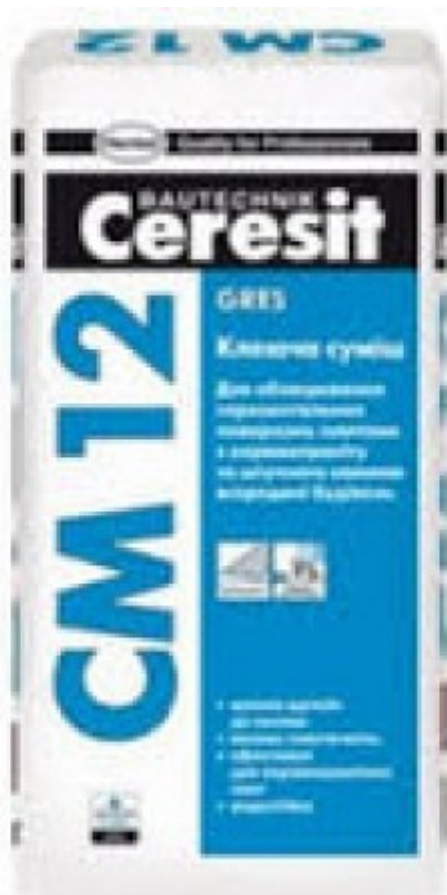
## Коммерческое предложение

№ 23 от 04-04-2025

### CM-12(25кг) Клеюча суміш для плит підлог і керамограніту CERESIT

**336.00€**

(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

### Клей для підлогової плитки Ceresit CM-12, 25кг

Клей Ceresit CM-12 застосовується тільки для внутрішньої роботи для кріплення великоформатного порцеляни та інших плиток на мінеральній базі.

#### Властивості

- має пластмасову консистенцію;
- запобігає утворенню порожнеч під плиткою;
- водонепроникний;
- застосовується тільки на підлогах;
- можна застосувати на гарячому стяжку;
- Підходить для внутрішніх робіт;
- Екологічно безпечні.

#### Заява

Клейовий зв'язок CERESIT призначений для склеювання всіх видів мінеральних плиток, вкл. Великий формат: фарфор Канат, клінкер, кераміка. Клей CM-12 можна використовувати в критих приміщеннях на горизонтальній чистій та плоскій площині. Клейовий розчин "працює" у середньому, що підлягає циклічному або регулярному впливам води. Якщо робоча поверхня довговічна, а не забруднена, вона не може бути ґрунтована перед застосуванням клею CM-12.

Оскільки адгезивна маса Ceresit CM-12 має дуже пластичну консистенцію, вона легко "зламана", облицюючим матеріалом і запобігає утворенню порожнин, це дає змогу не застосовувати додатковий шар клею та на робочій поверхні.



Сайт:  
Email:  
Телефон:

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

---

## Рекомендації

Робота з клеєм найкраще при середній температурі + 23 ° С та вологість повітря не більше 50%.

Плитка не може бути закладена і не повинна проводити.

Якщо працювати з іншими підставами, не вказаними в цьому технічному описі, це означає, що бажано застосовувати інші зв'язки за типом Ceresit CM або Ceresit Cu.