



Сайт:  
Email:  
Телефон:

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

## Коммерческое предложение

№ 41 от 22-11-2024

### МВР УНІ (25кг) Полегшена штукатурка на основі перлиту BAUMIT

**350.00€**

(Цена без учета доставки)





Сайт:  
Email:  
Телефон:

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

## Описание товара

### **Vaumit MVR Uni - штукатурка біла для піно- та газоблоків .**

Vaumit MVR Uni – це облегчена модифікована штукатурна цементно-вапняна суміш на основі перлиту та білого цементу, для нанесення механічним способом та вручну на внутрішні та наружні стіни.

#### **Область застосування**

Продукт **Vaumit MVR Uni** ідеально підходить для основи з пустотілих керамічних блоків і ячеистих бетонів. У складі є білий цемент, вісті, перлит, модифікатори та мінеральні наповнювачі. Підходить для наружних і внутрішніх робіт без попередньої обробки основи грунтовкою. Продукт відрізняється високою якістю та зручністю в роботі. Похоже за властивостями і застосуванням з [Полімін М-75](#) .

#### **Свойства**

- Высокая адгезия;
- Паропроницаемость;
- Морозостойкость;
- Водостійкість;
- Термоізоляційні властивості;
- Трещиностойкость;
- Экологическая безопасность.

#### **Подготовка основания**

Основа повинна бути чистою, сухою, не промерзлою, проточною і непідверженою деформацією. З нею попередньо потрібно видалити масляні п'ятни, жири, непрочні місця, залишки відслаиваючихся лакофарбових покриттів та інші забруднення, перешкоджаючі хорошій адгезії. Трещини, виїмки та шкоди повинні бути завершені ремонтним розчином. Місце, уражені плесенню, слід очистити від неї і обробити антигрибковим складом. Основи з ячеистих бетонів не грунтуються. Перед нанесенням розчину їх слід



Сайт:  
Email:  
Телефон:

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

увлажнить. На бетонні та кирпичні поверхні потрібно першим шаром зробити набризг цементного розчину.

## **Виполнение работ**

Для машинного нанесення застосовують будь-який штукатурний агрегат. Розчин наноситься на поверхню за допомогою форсунки, вирівнюється правилом і затирається після часткового твердіння. Основи під облицею затирати не слід. При ручному нанесенні для закриття сухої суміші використовується чотко відмінений об'єм чистої прохолодної води. Смішується в рідині і ретельно розмішується за допомогою міксера, дрелі со спеціальною насадкою або вручною (невеликі обсяги) і ставляться за 5 хвилин. Потім розчин знову перемішується. Готова маса наноситься на поверхню стандартними будівельними інструментами, вирівнюється правилом і затирається після часткового твердіння. Після завершення роботи свіжу штукатурку необхідно періодично влажнять протягом 2 суток. Всі наведені рекомендації актуальні при вологості не більше 60% і температурі +20С.

## **Характеристики**

- Розхід води: 5 л/25 кг суміші;
- Розхід суміші: 12,5 кг/1 м<sup>2</sup> на 1 см слоя;
- Оптимальна товщина нанесення: 0,8-1 см всередині і 1,5 см снаружи будівлі (1,2 см під декоративні штукатурки). Максимальний шар до 2 см за одно нанесення;
- Максимальна вологість повітря при проведенні робіт: 80%;
- Час життя розчину: 1 година;
- Температурний режим роботи: +5-+30С;
- Прочність на зжаті: від 2,5 Мпа;
- Прочность на изгиб: от 1 Мпа;
- Експлуатаційна температура: -30-+70С.
- Время высыхания: 10 суток (на кожен см слоя);
- Срок зберігання: 12 місяців;
- Розфасовка: 25 кг.