



## ОПИС:

C-1 – цементно-піщана суміш з наповнювачами, мікроармуванням та спеціальними добавками. Має ефект полегшеного вирівнювання та знижену липкість до інструменту.

## Переваги:

- Для зовнішніх та внутрішніх робіт
- Товщина шару від 10 до 70 мм
- Висока міцність на тріщиностійкість
- Використовується як підклад перед укладанням плитки

## ЗАСТОСУВАННЯ:

C-1 – цементно-піщана суміш з наповнювачами, мікроармуванням та спеціальними добавками. Має ефект полегшеного вирівнювання та знижену липкість до інструменту. Застосовується для вирівнювання поверхні під подальше покриття. Може використовуватись на похилих поверхнях. Для внутрішніх та зовнішніх робіт.

## ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Основа повинна бути міцною, рівною, очищеною від пилу, залишків фарб та жирів. Місця можливого протікання (технологічні отвори, щілини) ретельно закрити. За 2-4 години до виконання стяжки основу

обробити ґрунтівою Г-1, згідно інструкції.

## ПРИГОТУВАННЯ:

Поступово засипати суміш у посудину з відміряною кількістю чистої води при одночасному механічному (при середніх обертах) чи ручному перемішуванні до отримання пухкої, однорідної маси. Витримати 5 хв. та повторно перемішати.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

СУМІШ C-1 Ц.1. СТ 2 ДСТУ Б В.2.7-126	2011
Орієнтовний розхід	16 кг/м <sup>2</sup> при товщині шару 10 мм
Об'єм води для замішування	0,16 – 0,18 л/кг (4,0 – 4,5 л/міш.)
Термін придатності розчинової суміші	не менше 2,5 год.
Рекомендована товщина одного шару	10-70 мм
Міцність на стиск	не менше 15 МПа (28 діб)
Усадка	не більше 2 мм/м
Температура виконання робіт	від +5°C до +30°C
Гарантійний термін зберігання	12 міс. від дати виготовлення
Пакування	паперові мішки по 25 кг

## ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

Розчинову суміш викласти рівномірно на основу шаром на 0,5-1 см вище маяків. За допомогою правила рівномірними, хвилеподібними рухами вирівняти суміш. Через 12-18 год. поверхню можна затерти пластиковою теркою. При накладанні суміші двома шарами не допускати повного висихання попереднього шару. Поверхня придатна до подальшої обробки (наклеювання плитки, влаштування підлоги) через 7 діб. Для отримання максимально якісної поверхні рекомендується перших три дні захищати нанесений шар від пересихання, дощу та перетягів. У спекотну чи вітряну погоду перші три дні рекомендовано періодично зволожувати поверхню чистою водою.

Технічні характеристики суміші та рекомендації з використання визначалися за стандартних умов ( t = 20°C, вологість 65%) і в реальних умовах можуть змінюватись.

Виробник гарантує відповідність продукції декларованим технічним характеристикам при умові дотримання правил транспортування, зберігання та дотримання даної інструкції.

За використання матеріалу не за призначенням виробник відповідальності не несе.