



ОПИС:

Ш-4 - цементно-вапняна суміш з наповнювачами та спеціальними добавками для вирівнювання бетонних, цегляних, пінобетонних поверхонь. Для зовнішніх та внутрішніх робіт.

Переваги:

- Для зовнішніх та внутрішніх робіт
- Армована волокном
- Зручна у використанні
- Морозостійка

ЗАСТОСУВАННЯ:

Ш-4 - цементно-вапняна суміш з наповнювачами та спеціальними добавками для вирівнювання бетонних, цегляних, пінобетонних поверхонь. Для зовнішніх та внутрішніх робіт.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Основа повинна бути міцною, очищеною від забруднень, фарби, жирів, крихких ділянок. Перед штукатуренням гладкого бетону поверхню обробити адгезійною фарбою БК-1 «БЕТОНКОНТАКТ». Поверхні з підвищеним водопоглинанням попередньо (за 2-4 години) обробити

ґрунтівкою Г-1, згідно інструкції.

ПРИГОТУВАННЯ:

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

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

СУМІШ Ш-4 ЦВ.1. ШТ 2 ДСТУ Б В.2.7-126	2011
Орієнтовний розхід	від 15 кг/м ² при товщині шару 10 мм
Об'єм води для замішування	0,16 - 0,18 л/кг (4,0 - 4,5 л/мішок)
Термін придатності розчинової суміші	не менше 2,5 год.
Рекомендована товщина одного шару	до 25 мм
Міцність зчеплення з основою	не менше 0,3 МПа
Паропроникність	не менше 0,05 мг/м х год. х Па
Морозостійкість	не менше 50 циклів
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 нанести рівномірно на стіну за допомогою кельми або ковша. Поверхню вирівняти правилом. Затирання проводити дерев'яною або пінопластовою теркою після легкого підсихання штукатурки. Для отримання якісної поштукатуреної поверхні рекомендовано протягом перших трьох днів після штукатурення захищати поверхню від пересихання. При спекотній чи вітряній погоді періодично (приблизно кожних 3 години) зволожувати нанесене покриття.

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.