



ОПИС:

В-1 – вапняно-піщана суміш з наповнювачами та мікроармуванням для стартового вирівнювання поверхонь, що не зазнають деформацій (цегла, бетон, газобетон). Для внутрішніх і зовнішніх робіт.

Переваги:

- Відмінна паропроникність (ефект «дихаючої стіни»)
- Природний антисептик
- З армувальним волокном
- Білого кольору

ЗАСТОСУВАННЯ:

В-1 - вапняно-піщана суміш з наповнювачами та мікроармуванням для стартового вирівнювання поверхонь, що не зазнають деформацій (цегла, бетон, газобетон). Для внутрішніх і зовнішніх робіт.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Основа повинна бути міцною, рівною, очищеною від забруднень, фарби та крихких ділянок. Будь-які поверхні перед нанесенням штукатурки обов'язково обробити силікатною ґрунтовкою Г-3, згідно інструкції, або змочити

водою.

ПРИГОТУВАННЯ:

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

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

СУМІШ В-1 В.2.ШТБДСТУ Б В.2.7-126	2011
Орієнтовний розхід	1,4 кг / м ² при товщині шару 1 мм
Об'єм води для замішування	0,35 - 0,38 л / кг (8,0 -9,0 л / мішок)
Термін придатності розчинової суміші	не менше 24 год.
Рекомендована товщина одного шару	до 15 мм
Міцність зчеплення з основою	не менше 0,3 МПа (28 діб)
Паропроникність	не менше 0,05 мг/м х год. х Па
Температура виконання робіт	від + 5°С до + 30°С
Гарантійний термін зберігання	12 міс. від дати виготовлення
Пакування	паперові мішки по 23 кг

ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

Розчинову суміш нанести на стіну за допомогою кельми або ковша. Надлишок розчину зібрати правилом. Затирання поверхні проводити дерев'яною або пластиковою теркою після підсихання. Час від нанесення до затирання залежить від поглинаючої здатності основи, консистенції розчинової суміші та температури повітря і визначається візуально: при помірному натисканні пальцем шар розчинової суміші не зміщується та не залишається на пальці. Подальша обробка штукатуреної поверхні (фінішне шпаклювання, фарбування) рекомендована не раніше 7 діб.

Технічні характеристики суміші та рекомендації з використання визначалися за стандартних умов (t = 20°С, 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.