



Поступово засипати суміш у посудину з відміреною 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 К-3 Ц.1.ПЗ ДСТУ Б В.2.7-126	2011
Орієнтовний розхід	4,8 кг / м ² при товщині шару 3 мм
Обсяг води для замішування	0,24 - 0,26 л / кг (6,0-6,5л / мішок)
Придатність розчинної суміші	не менше 2,5 год.
Міцність на стиск	не менше 7 МПа (через 28 діб)
Міцність зчеплення з основою	мінеральна вата - не менше 0,015 МПа
Водопоглинання	не більше 0,5 кг / м ² х ч.
Паропроникність	не менше 0,1 мг / м х год х Па
Морозостійкість	не менше 75 циклів
Температура виконання робіт	від + 5 ° С до + 30 ° С
Гарантійний термін зберігання	12 міс. від дати виготовлення
Упаковка	паперові мішки 25 кг

ОПИС:

К-3 – цементно-піщана суміш з наповнювачами, модифікаторами та мікроармуванням для виконання захисного армувального шару по пінополістирольних та мінераловатних плитах при влаштуванні систем утеплення фасадів.

Переваги:

- Для зовнішніх і внутрішніх робіт
- Морозостійкий, водовідпірний
- З полімерами (РПП)
- Підвищені міцність та адгезія до поверхонь

ЗАСТОСУВАННЯ:

К-3 – цементно-піщана суміш з наповнювачами, модифікаторами та мікроармуванням для виконання захисного армувального шару по пінополістирольних та мінераловатних плитах при влаштуванні систем утеплення фасадів.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Основа повинна бути міцною, рівною, очищеною від забруднень. Якщо пінополістирольні плити тривалий час піддавалися впливу сонячних променів, зачистити верхній пошкоджений шар. Механічна зачистка мінераловатних плит не допускається.

ПРИГОТУВАННЯ:

ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

Виконання захисного армуючого шару допускається не раніше 3-х діб після приклеювання плит.

При виконанні робіт рекомендується застосування спеціальної терки, одна сторона якої має квадратні зубці 10x10 мм. Наносити клей на всю поверхню плити гладкою стороною терки. Наносити суцільною смугою на ширину армувальної сітки. Формувати гребені зубчастою стороною. Тертку тримати під кутом близько 60 ° до плити. Гладкою стороною втиснути сітку в клей та прогладити, щоб сітка повністю втопилася в клей. Не допускати складок та пухирів. Перекривання сусідніх смуг сітки повинно бути не менше 10 см. Нанесення наступних покриттів по створеному армувальному шару допускається не раніше 3-х діб. При виконанні робіт протягом перших 3-х діб не допускати пересихання поверхні.

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.