

Варіант 2

Утеплення- AEROC ENERGY D150 (при товщині 150мм - R=3,35 м х град./Вт; при товщині 200мм - R=4,26 м х град./Вт)

- 1) Грунтування фасаду універсальними ґрунтівками
- 2) Вирівнювання недоліків фасаду за допомогою штукатурки AEROC
- 3) Приклеювання плит утеплювача за допомогою клею AEROC, механічне закріплення дюбелями через 24 години
- 4) Далі утеплювач захищається від механічних впливів базовим шаром, виконаним товщиною 5-6 мм з армуванням склотканевою сіткою, густиною 140 г/м². Базовий шар - штукатурка AEROC.
- 5) Нанесення декоративної еластичної штукатурки CERESIT або подібними.
- 6) Остаточне оздоблення силіконовими фарбами.

Цоколь

Цокольну частину будинку ізолювати плитами екструдованого пінополістиролу на клею СТ-85, додатково закріплені за допомогою дюбелів.

Далі - захист утеплювача базовим шаром СТ-85 товщиною 5-6 мм з армуванням склотканевою лугостійкою сіткою.

Потім - нанесення декоративної еластичної штукатурки.