

ТЕПЛОІЗОЛЯЦІЙНА СУМІШ ТЕПЛОВЕР LIME

для внутрішнього та зовнішнього застосування

ТУ У В.2.7-26.6-31101383-005: 2012



ПРИЗНАЧЕННЯ

Суха будівельна суміш **Тепловер Lime** виготовлена із вапняного в'язучого і природних наповнювачів – вермікуліту та перліту. Результатом перемішування суміші із водою буде теплоізоляційна розчинова суміш з антибактеріальними властивостями. Розчин **Тепловер Lime** призначений для:

- ✓ чорнової обробки стін у приміщеннях з нормальною та низькою вологістю.
- ✓ теплоізоляції внутрішніх та зовнішніх стін.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Термін придатності розчинової суміші	до 4-х годин
Мінімальна товщина теплоізоляційного розчину	10 мм
Максимальна товщина теплоізоляційного розчину	100 мм
Водоутримувальна здатність розчинової суміші	>70 %
Межа міцності на відрив	> 0,025 МПа
Межа міцності на стискання	> 0,25 МПа
Витрата сухої суміші	1 упаковка 25 літрів при товщині 25 мм



УМОВИ ЗАСТОСУВАННЯ

Температура застосування – до +5 °С. Не наносити розчинову суміш на нагріту сонцем поверхню. В першу добу після нанесення, по можливості, захищати поверхню розчину від прямого попадання води і сонячних променів. Суміш містить сухе гідратне вапно. Необхідно уникати попадання розчинової суміші в очі або на шкіру. Бажано працювати в гумових рукавичках. У випадку попадання розчинової суміші в очі або на шкіру, необхідно промити їх водою.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Розчинова суміш може бути нанесена на міцні основи з цегли, ніздрюватого бетону, керамічних блоків та інших будівельних матеріалів. Поверхня повинна бути підготовлена так само, як при нанесенні звичайної цементної штукатурки та відповідати вимогам СНІП 3.04.01-87 і ДБН В.2.6- 22-2001. Слід пам'ятати, що нанесення вапняних розчинових сумішей необхідно проводити на зволожені поверхні, тому за 2-3 години до нанесення поверхня має бути інтенсивно зволожена. Якщо поверхня сильно поглинає вологу (ніздрюватий бетон, керамічна цегла, тощо), її необхідно зволожувати декілька разів або застосувати глибокопроникну ґрунтовку. Розчинова суміш має щільно прилягати до усієї поверхні, не відшаровуватися і не сповзати. **Для збільшення адгезії на всі поверхні необхідно нанести цементний набриск Тепловер Набриск.** Він наноситься механізованим способом або вручну за допомогою віника чи зубчастого шпателя. Набриск повинен покривати загостреними, не гладкими нерівностями висотою до 11 мм не менше 80% поверхні.

ПРИГОТУВАННЯ РОЗЧИНОВОЇ СУМІШІ

Вміст одного мішка сухої суміші дозволяє отримати близько 25 літрів тепло-звукоізоляційної розчинової суміші. Для цього в чисту ємність об'ємом не меншим 40 л налити 10 - 11 літрів води, потім висипати весь вміст упаковки без залишку. Забороняється використовувати вміст мішка частинами. Суміш інтенсивно перемішати електроміксером до одержання однорідної в'язкої маси. Консистенція розчинової суміші не повинна бути рідкою або розпливчатою. Додавання будь-яких добавок не допускається.

СПОСІБ НАНЕСЕННЯ

Розчинова суміш наноситься кількома шарами за допомогою звичайних штукатурних інструментів. Необхідна товщина забезпечується попередньою установкою маяків на розчинову суміш Тепловер Lime або маяками швидкого монтажу. Рекомендована товщина нанесення розчинової суміші за один прохід – не більше 30мм. Нанесення кожного наступного шару не раніше, ніж через 4 години після нанесення попереднього. При низькій температурі повітря і підвищеній вологості цей час має бути збільшений. Після видалення маяків місця їх розташування також необхідно заповнити розчиновою сумішшю Тепловер Lime. При зміні консистенції суміші під час роботи з матеріалом достатньо перемішати розчинову суміш електроміксером без додавання води.

СТРОКИ І УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Сухі будівельні суміші Тепловер Lime необхідно зберігати в оригінальній закритій упаковці. Мішки захищати від вологи і впливу прямого сонячного проміння. Гарантійний строк зберігання -18 місяців від дати виготовлення, зазначеної на упаковці.