



Суміш для приклеювання пінополістиролу «Момент»

СУМІШ ДЛЯ ПРИКЛЕЮВАННЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛЬНИХ ПЛИТ.

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Суміш для приклеювання пінополістиролу «Момент» призначена для наклеювання пінополістирольних плит на вертикальні та горизонтальні поверхні як тепло- і звукоізоляційний шар (стіни, підлоги тощо).

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється відповідно до СНиП 3.04.01-87 і ДБН В.2.6-22-2001. Основа повинна бути сухою і міцною, без видимих руйнувань. Перед наклеюванням пінополістирольних плит основу слід очистити від пилу, бруду, масляних плям та інших речовин, що знижують адгезію розчину до основи. Усі неміцні ділянки основи слід видалити та обробити відповідні місця ґрунтовкою «Момент Ґрунт». Нерівні ділянки основи, шви цегляної кладки понад 10 мм, тріщини заповнити будівельною сумішшю універсальною «Момент» або сумішшю для приклеювання пінополістиролу «Момент». Основи з високим водопоглинанням (гігроскопічністю) слід заґрунтувати ґрунтовкою «Момент Ґрунт» і витримати до її повного висихання (близько 4 годин).

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Суху суміш затворити чистою водою (температура води від +15 °C до +20 °C) із розрахунку 0,21–0,22 л води на 1 кг сухої суміші та перемішати до отримання однорідної маси без грудок за допомогою низькообертового дреля з насадкою або мішалки. Потім суміш витримати протягом 5 хвилин, після чого знову перемішати. Використовувати суміш можна протягом не менше 120 хвилин.

Приклеювання пінополістирольних плит

Залежно від стану вертикальних і горизонтальних конструкцій вибирають такі способи наклеювання пінополістирольних плит.

Смуговий — якщо поверхня має нерівності до 5 мм, суміш наносять на поверхню плити у вигляді смуг на відстані 20 мм від країв по всьому периметру плити, а потім посередині. Смуги, нанесені по периметру, повинні мати розриви, щоб при наклеюванні плит не утворювалися повітряні пробки.

Маячковий — якщо поверхня має нерівності до 15 мм, суміш наносять на поверхню плити на відстані 20 мм від країв по всьому периметру плити у вигляді смуг із шириною 60 мм і висотою 20 мм, а потім посередині плити у вигляді маячків у кількості 5–8 смуг діаметром близько 100 мм і висотою 20 мм на плити розміром 0,5 × 1 м. Смуги, нанесені по периметру, мають бути з розривами.

Суцільний — якщо поверхня стіни має нерівності до 3 мм, суміш наносять по всій поверхні плити зубчастим шпателем із розміром зубця 10 × 10 мм. Після нанесення суміші плити слід одразу встановити в проектне положення і притиснути. Зусилля при притисканні повинно бути таким, щоб суміш розподілилася між основою і плитою мінімум на 40%. Плити потрібно приклеювати щільно одна до одної в одній площині та не допускати збігу вертикальних швів. Ширина швів не повинна перевищувати 2 мм. Залишки суміші слід видалити до її затвердіння за допомогою шпателя. Через 3 доби після приклеювання необхідно розпочати додаткове механічне кріплення пінополістирольних плит фасадними дюбелями та приступати до улаштування армованого захисного шару.

ПРИМІТКИ

Під час використання суміші для приклеювання пінополістиролу «Момент» роботи слід виконувати при температурі від +5 °C до +30 °C. Усі зазначені вище рекомендації ефективні при температурі +20 ± 2 °C і відносній вологості повітря 55 ± 5%. В інших умовах час утворення кірки, тужавлення і тверднення суміші може змінюватися.

Суміш для приклеювання пінополістиролу «Момент» містить цемент і при взаємодії з водою дає лужну реакцію, тому під час роботи слід захищати очі та шкіру. У разі потрапляння суміші в очі потрібно негайно промити їх водою і звернутися по допомогу до лікаря.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

З метою уникнення аерації суміші для її приготування слід використовувати дріль з обертаннями не більше 600 об/хв.

У період висихання і тужавлення суміші її необхідно берегти від прямих сонячних променів і дії мінусових температур, а під час виконання робіт виключити потрапляння опадів.

Окрім викладеної вище інформації про застосування матеріалу, при роботі з ним слід керуватися чинними нормативними документами на ті типи робіт, в яких застосовується цей продукт. У разі використання матеріалу в інших умовах необхідно самостійно провести випробування або звернутися за консультацією до виробника.

ЗБЕРІГАННЯ

У фірмовій закритій упаковці у сухих приміщеннях — 12 місяців від дати виготовлення, вказаної на упаковці.



Маса нетто:
25 кг

Витрата*:
6 кг/м²

Час використання не менше
120 хв

УТИЛІЗАЦІЯ

Залишки продукту утилізувати як будівельне сміття. Упаковку утилізувати як побутові відходи.

УПАКОВКА

Суміш для приклеювання пінополістиролу «Момент» фасується в мішки по 25 кг.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад:	суміш цементу з мінеральними наповнювачами та органічними добавками
Витрата води для приготування суміші:	5,25–5,5 л води на 25 кг сухої суміші
Час використання суміші:	не менше 120 хвилин
Температура застосування суміші:	від +5 °C до +30 °C
Міцність зчеплення з основою (повітряно-сухі умови):	не менше 0,5 МПа
Морозостійкість:	не менше 50 циклів
Витрата* суміші для однієї технологічної операції:	6,0 кг/м ²

* Витрата залежить від нерівності основи та навичок виконавця.

Технічні характеристики, наведені в таблиці, довідкові і не можуть слугувати основою для претензій. Продукція торгової марки «Момент» постійно вдосконалюється. З цієї причини технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього сповіщення.

Момент Суміш для приклеювання пінополістиролу.

Група Ц.1. ЗК 5, ДСТУ Б В.2.7.-126:2011.

ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність суміші для приклеювання пінополістиролу «Момент» вказаним технічним характеристикам за умови виконання правил транспортування, зберігання, приготування та нанесення, зазначених у цьому описі. Виробник не несе відповідальності за використання матеріалу не за призначенням, неправильне застосування, а також за його застосування з іншою метою та в умовах, не передбачених цим описом. Із моменту появи представленого технічного опису всі попередні стають недійсними.