

BOSTIK FIXPRO МОНТАЖНА КЛЕЙОВА ПІНА TURBO +



КЛЮЧОВІ ПЕРЕВАГИ

- ДЛЯ СКЛЕЮВАННЯ, МОНТАЖУ ТА ЗАПОВНЕННЯ
- ШВИДКЕ ПОЧАТКОВЕ СХОПЛЮВАННЯ 60 СЕКУНД
- КОРОТКИЙ ЧАС ВИСИХАННЯ 60 ХВИЛИН
- 2ВІ ПІСТОЛЕТ АБО АПЛІКАТОР (трубочка)
- Висока стабільність розмірів
- Низький тиск
- Контрольоване розширення
- Для більшості будівельних матеріалів
- Висока міцність і довговічність
- Цілорічна формула, від -10°C до +35°C
- Висока теплоізоляція

ОПИС ПРОДУКТУ

BOSTIK FIXPRO МОНТАЖНА КЛЕЙОВА ПІНА TURBO+ - це швидкий і універсальний клей, який економить ваші гроші та час. Це міцний, швидкозастигаючий монтажний клей на основі пінополіуретану. Призначений для склеювання плит, панелей, ізоляційних облицювань (ETICS) і декоративних облицювань, а також для встановлення віконних і дверних рам і заповнення щілин. Швидка, але не надто швидка: 60 секунд для нанесення піни і 60 секунд для монтажу та позиціонування. Через 2 хвилини досягається міцне початкове зчеплення. Через 60 хвилин клей повністю схоплюється. Цілорічна формула дозволяє працювати при температурі від -10°C до +35°C.

Сторінка 1 з 3

ЗАСТОСУВАННЯ

BOSTIK FIXPRO МОНТАЖНА КЛЕЙОВА ПІНА TURBO+ - універсальний монтажний клей з відмінною здатністю до зчеплення з широким спектром поверхонь, в т.ч: гіпсокартону (G-K), деревостружкових плит (OSB), волокнистих плит (HDF, MDF,) пінополістиролу (EPS/XPS), а також дерева, штукатурки, каменю, бетону та кераміки. Спеціально розроблений для монтажного склеювання панелей, настінних покриттів і панелей, декоративних елементів, плінтусів, касетонів, ліпнини. Швидкий монтаж підвіконь, рам, вікон, дверей, сходів. А також для ізоляції та заповнення щілин навколо дверних і віконних рам, при заповненні деформаційних швів, порожнин і отворів.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ	
Основа	поліуретан MDI
Система затвердіння	Реакція з атмосферною вологою
Питома вага	15-20 г/л
Відкритий час (від нанесення клею до фіксації панелей)	2 хв.
Пилова сухість	90 - 150 секунд (EN 17333-3)
Час різання	15 - 25 хвилин
Загальний час затвердіння	50 - 70 хвилин
Стабільність розмірів	-5% < DS < 0% (EN 17333-2)
Клас реакції на вогонь	B3 (Din 4102)
Температурна стійкість після затвердіння від	-40°C до +90°C
Міцність на зсув	45-50 кПа
Міцність на розтяг:	90-95 кПа
Теплоізоляція	30 - 35 мВт/м.К (EN 17333-5)

Типи поверхонь

Підходить для більшості матеріалів, що використовуються в будівництві, зокрема: бетон, будівельна кераміка, силікатна цегла, гіпс, гіпсокартонні плити (ГК), білий або графітовий пінополістирол (EPS), екструдований пінополістирол (XPS), цементні основи, жорсткі пінополіуретанові (PUR) і поліізоціануратні (PIR) плити з двостороннім алюмінієвим покриттям, мінеральна ламельна вата (MW) щільністю 80 кПа, дерево та деревинні матеріали, OSB, HDF, MDF, сталь, алюміній та інші метали, деякі види пластмас (жорсткий ПВХ, поліестер, поліуретан тощо). Не застосовувати до: поліпропілену (PP), поліетилену (PE), тефлону (PTFE), полінафталатів (PBT, POM), поліметилметакрилату (PMMA), гумових поверхонь та дзеркал.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- Основи повинні бути рівними, добре очищеними, без пилу, знежиреними, вільними від слабкозчеплених елементів або антиадгезивних засобів. Не повинні бути покриті інеєм або льодом.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ**ЗАГАЛЬНІ ПРИНЦИПИ:**

- Дуже гладкі, рівні, непроникні поверхні (емальовані, глазуровані, зашклені) рекомендується попередньо шліфувати для поліпшення зчеплення клею з поверхнею. Перед початком робіт захистити сусідні поверхні малярською плівкою. Тримавши пляшку клапаном догори, прикрутіть пістолет або аплікатор з комплекту до неї. Перед застосуванням енергійно струсіть ємність щонайменше 20 разів. Для нанесення піни переверніть пляшку догори дном. Початкову порцію клею (приблизно 30 см) спрямуйте в бік (не використовувати), поки тиск у пістолеті не вирівняється. Щоб відрегулювати потік піни за допомогою пістолета, ослабте клапан на задній частині ручки. Захистіть очі, надіньте рукавички та захисний одяг.

Температура навколишнього середовища та поверхні: Температура нанесення (стосується навколишнього середовища та основи): -від -10°C до +35°C (рекомендується від +15°C до +25°C) Роботи на відкритому повітрі слід проводити в бездощову погоду. Не слід проводити роботи під впливом сильного сонячного світла або сильного вітру.

Температура в балонах: від +5°C до +30°C (рекомендовано від +15°C до +25°C).

СКЛЕЮВАННЯ МОНТАЖНОЮ КЛЕЙОВОЮ ПІНОЮ TURBO+**0. Підготовка основи**

1. Нанесіть монтажну піну (детальніше нижче)
2. Дайте клею схопитися від 90 до 120 секунд
3. Відразу ж притисніть і утримуйте основу
4. Зняти підставку протягом 1 - 2 хвилин, залежно від ваги виробу, що приклеюється.

**Приклеювання плит і декоративних елементів:**

На попередньо підготовлену основу нанесіть клей по периметру приблизно на відстані 5 см від країв (залишаючи вільні місця на кутах, як на рис.1), а також вертикальними смугами товщиною 3 см з інтервалом 30 см по всій поверхні елемента, що приклеюється (клей повинен покривати не менше 5% поверхні плити). Не збризкувати водою, щоб уникнути піноутворення. Притисніть елемент до основи не більше ніж на 180 секунд після нанесення, але не менше ніж на 90 секунд, а легкі та важкі елементи зафіксуйте від переміщення на 60 секунд. Загальний час затвердіння становить 50 - 70 хвилин.

Детальні умови монтажу див. в інструкції. ІТВ- КОТ - 2022/2248 видання 1

НАКЛЕЮВАННЯ ІЗОЛЯЦІЙНИХ ПЛИТ (ETICS):

На попередньо підготовлену основу нанесіть клей по периметру приблизно на відстані 5 см від країв, а також вертикальними смугами товщиною 3 см з інтервалом 30 см по всій поверхні елемента, що приклеюється. Не збризкувати водою, щоб уникнути піноутворення. Притиснути елемент до основи не більше ніж на 180 секунд після початку нанесення, але не менше ніж через 90 секунд, притисніть виріб до основи і зафіксуйте легкі та важкі предмети від переміщення на 60 секунд. Загальний час затвердіння становить 50 - 70 хвилин.

Детальні умови монтажу див. ІТВ-КОТ- 2022/2236 видання 1

ПРИКЛЕЮВАННЯ МІНЕРАЛЬНОЇ ВАТИ (MW):

Нанести клей на попередньо підготовлену основу вертикальними смугами, товщиною 3 см, по всій поверхні елемента, що приклеюється. Не збризкувати водою, щоб уникнути піноутворення. Притисніть елемент до основи не більше ніж на 180 секунд після нанесення, але не менше ніж на 90 секунд, а легкі та важкі елементи зафіксуйте від переміщення на 60 секунд. Загальний час затвердіння становить 50 - 70 хвилин.

Детальні умови монтажу див. ІТВ-КОТ- 2022/2236 видання 1

МОНТАЖ ВІКОН, ДВЕРЕЙ ТА ПІДВІКОНЬ:

Необхідно ознайомитися з інструкцією з монтажу для встановлюваних вікон і дверей. Віконні та дверні рами, тонкі профілі слід захистити від деформації за допомогою розпірок і клинів, а підвіконня — притиснути (навантажити) на час нанесення та висихання піни. Для досягнення оптимальної структури піни, скорочення часу висихання та покращення зчеплення, щілини, призначені для заповнення піною, скропити водою за допомогою розпилювача (не застосовується при роботі при температурі < 0°C). Під час роботи тримайте пістолет-розпилювач з балоном у вертикальному положенні. Заповнити щілини приблизно на 50% (шланг) - 70% (пістолет). Більш глибокі щілини заповнюйте шарами до 4 см - кожен шар слід збризкувати водою. Зніміть підпірки і встановіть стулку через 24 години.

Детальні умови монтажу див. ІТВ-КОТ-2022/2235 видання 1

ЗАПОВНЕННЯ ПОРОЖНИН І ОТВОРІВ:

Для отримання оптимальної структури піни, скорочення часу висихання і підвищення адгезії скропити водою зазори, що заповнюються піною, за допомогою розпилювача (не застосовується при роботі при температурі < 0°C). Під час роботи тримайте пістолет-розпилювач і пляшку у вертикальному положенні. Заповніть щілини приблизно на 50% (шланг) - 70% (пістолет). Більші щілини заповнюйте шарами до 4 см - кожен шар слід збризкувати водою.

ІНСТРУМЕНТИ

Двофункціональний клапан дозволяє працювати без додаткових інструментів (аплікатор входить до комплекту піни). Для підвищення точності дозування можна встановити стандартний пістолет для монтажної піни PU (Bostik T- 600).

ПРОДУКТИВНІСТЬ

- 50 мб шва при склеюванні.
- 12м² при укладанні плитки та облицювання.
- 30 - 40 літрів при заповненні порожнин і деформаційних швів.

ОЧИЩЕННЯ

Залишки свіжого липкого клею найкраще видаляти за допомогою спеціальних серветок Bostik Perfect Seal. Також можна використовувати очищувач Bostik Perfect Seal або ацетон. Обережно, ацетон може вступити в реакцію з основою і пошкодити її. Затверділий клей можна видалити тільки механічно або за допомогою спеціального розчинника для пінополіуретану Bostik PU Foam Solvent для розчинення затверділої піни PU.

ПРИМІТКИ

Перед використанням необхідно ознайомитися з інформацією, зазначеною на етикетці та в паспорті безпеки продукту.

Відсутня клейкість до поліетилену (PE), поліпропілену (PP), силікону, PTFE, гуми, бітумних матеріалів тощо.

Уникати тривалого впливу води.

Не застосовувати в щілинах, позбавлених доступу атмосферної вологи.

Піну після повного затвердіння необхідно захистити від прямого впливу УФ-випромінювання (штукатурка, герметик, декоративні накладки).

Для систем ETICS допустиме відхилення площин стін становить від -4 мм до +2 мм на кожні 2 погонні метри рейки.

СТРОК ПРИДАТНОСТІ

12 місяців від дати виробництва, зазначеної на дні балона. Зберігати закриту упаковку в сухому та захищеному від сонця місці, подалі від джерел тепла, за температури від +5 °С до +25 °С. Транспортувати та зберігати виключно у вертикальному положенні. Температурний режим зберігання та транспортування: від +5 °С до +25 °С. Стійкий до транспортування при температурі до -15 °С протягом кількох годин.

ДОСТУПНІ УПАКОВКИ

АРТ. № (Номер виробу)	ТИП
ВОК000116	750 мл металева (жестяна) банка

Інформація, що міститься в цьому документі, а також у всіх паперових і цифрових публікаціях, ґрунтується на нашому поточному рівні знань і досвіду. Компанія «Бостік» не несе відповідальності за будь-які помилки або неточності, які є результатом змін у технології або дослідженнях, що відбулися між датою цього документа і датою придбання продукту. Компанія «Бостік» залишає за собою право вносити зміни в рецептуру продукту. Перед застосуванням користувач повинен ознайомитися зі змістом цього документа та супутніх документів. Крім того, користувач повинен провести випробування і оцінити придатність продукту для використання за призначенням. Спосіб застосування, умови зберігання або транспортування продукту знаходяться поза межами наших знань і контролю, а отже, поза межами відповідальності компанії «Бостік». Всі замовлення здійснюються відповідно до чинних умов продажу компанії «Бостік». Інформація, що міститься в поточному паспорті продукту, надана добросовісно і не претендує на вичерпність.

BOSTIK - РОЗУМНА ПІДТРИМКА
Офіційний імпортер в Україні:

ТОВ «КМ Імпорт» тел. 050-083-00-08
komplektmaster1@gmail.com
<https://bostik-denbraven.com.ua/>

