



ТЕХНІЧНИЙ ЛИСТ  
**Baunit SpeedFix**  
 Бауніт СпідФікс



- Матеріал** Baunit SpeedFix - швидкотвердіючий фіксатор штукатурних маяків
- Властивості**
  - Мінеральна, модифікована, високоадгезійна, швидкотвердіюча клейова суміш. Зручна у використанні, екологічно безпечна.
- Сфера застосування** Полімерцементна швидкотвердіюча суміш Baunit SpeedFix призначена для фіксації штукатурних маяків, кутових і інших допоміжних профілів при виконанні штукатурних робіт матеріалами Baunit. Застосовується зовні і всередині будівель.

**Технічні характеристики** Технічні характеристики і показники якості сумішей Baunit спеціального призначення відповідають або перевищують вимоги нормативів за своїм функціональним призначенням.

Висновок державної санітарно-гігієнічної експертизи № 05.03.02-03/49572 від 07.06.2013.

Склад:	Гідравлічні в'язучі, мінеральні наповнювачі, добавки.
Колір:	сірий
Щільність суміші:	~1,60 кг/дм <sup>3</sup>
Зачинення суміші:	~6,0 л води на 30 кг сухої суміші
Крупність заповнювача:	до 0,3 мм
Термін придатності розчинової суміші:	~30 хвилин
Температура застосування розчинової суміші:	від +5 до +30 °С
Мінімальний час твердіння:	~30 хвилин
Вихід продукції:	~ 21 л розчинової суміші / мішок 30 кг
Витрати сухої суміші:	~ 1,5 кг/м.п. (залежно від виду основи)

**Термін зберігання** В сухих умовах, при відносній вологості не більше 60% і температурі від +1°C до +30°C, на піддонах, в оригінальній непошкодженій упаковці – не більше 3 місяців від дати виробництва.

**Пакування** Суміш Baunit SpeedFix постачається в мішках по 30 кг. Палет 48 мішків вагою 1440 кг.

**Виробництво робіт**

**Підготовка** Поверхню основи підготувати у відповідності до вимог БНіП 3.04.01-87 та ДБН В.2.6-22-2001, а також відповідно технологічної карти Baunit на проведення штукатурних робіт.

Основа повинна бути міцною, сухою, недеформованою, не піддана промерзанням, здатною нести навантаження. Поверхню очистити від забруднень та речовин, які можуть знижувати адгезію матеріалів Baunit до поверхні (масляні та жирові плями, змашувальні матеріали, особливо антиопалубні мастила, бітумні мастики, лакофарбові покриття та ін.). Неміцні ділянки поверхні та ті, що осипаються, видалити.

Код продукту: 011  
 23.02.2015

Усні і письмові рекомендації щодо практичного застосування матеріалів, які ми надаємо на підставі власного досвіду і відповідно з сучасним рівнем науки і техніки з метою підтримки покупців (споживачів), ні до чого нас не зобов'язують. Ці рекомендації не є підставою для будь-яких договірних правових відносин або додаткових зобов'язань за договором купівлі-продажу. Наші рекомендації не звільняють покупця від самостійної перевірки придатності наших матеріалів для використання за призначенням.

Основи, пошкоджені мікроорганізмами, необхідно очистити механічним способом і обробити сумішшю Baumit SanierLösung.

Монтажні щілини, шви мурування, отвори, вибоїни та тріщини необхідно заробити підходящим матеріалом (наприклад, ремонтною сумішшю Baumit Preciso або штукатурною сумішшю Baumit MPA-35).

**Приготування** При роботі вручну, зачинення суміші Baumit SpeedFix виконувати шляхом додавання регламентованої кількості чистої прохолодної (від +15 до +20 °C) води. Суху суміш поступово додавати у воду при перемішуванні міксером, дрилем зі спеціальною насадкою або змішувачем примусової дії. Перемішувати 3 хвилини, доводячи розчинову суміш до однорідної маси без грудок. Швидкість обертання змішувача повинна складати 400-600 обертів на хвилину. Витримати технологічну паузу 5 хвилин для "дозрівання" розчинової суміші та перемішати її ще раз.

Кількість води зачинення складає ~ 6,0 л на 30 кг сухої суміші Baumit SpeedFix.

**Виробництво робіт** Приготовлену клейову розчинову суміш Baumit SpeedFix нанести на стінову конструкцію за допомогою будівельної кельми або ковшу і притиснути монтажний профіль.

**Рекомендації до виконання робіт** При виконанні всіх вищевказаних робіт дотримуватись вимог діючих норм і правил, а також технологічних карт Baumit.

Не застосовувати для вапняно-гіпсових і гіпсових штукатурок!

Роботи проводити в сухих умовах, при температурі повітря та поверхні основи від +5 до +30 °C та відносній вологості повітря не більше 80%.

Не працювати при температурі нижче +5 °C і вище +30 °C (температура повітря, основи, матеріалу).

Висока вологість повітря і низькі температури можуть значно збільшити час твердіння матеріалу.

Технічні характеристики викладені при температурі +20 °C і відносній вологості повітря 60%. При інших параметрах приведені характеристики можуть змінюватися.

Суміш Baumit SpeedFix не можна змішувати з іншими матеріалами.

**Вказівки безпеки** Суміш Baumit SpeedFix містить цемент та при взаємодії з водою спричиняє лужну реакцію, тому при роботі з нею необхідно захищати очі та шкіру - використовуйте захисні рукавиці, окуляри і спецодяг. При попаданні суміші в очі слід промити їх водою та звернутися за допомогою до лікаря.

**Загальні вказівки** Даний технічний лист встановлює сферу застосування матеріалу та рекомендований метод проведення робіт, але не може замінити професійної підготовки виконавця. При проведенні робіт, - дотримуватись існуючих правил виконання будівельних робіт та техніки безпеки.

Наведені характеристики ґрунтовані на практичному досвіді та на експлуатаційно-технічних випробуваннях.

Виробник не несе відповідальності за недотримання технології при роботі з матеріалом, а також за його використання з метою та при умовах, не передбачених даним технічним листом.

При використанні продукту в умовах, що не передбачені даним технічним листом, - отримати консультацію у виробника або самостійно провести випробування.

Даний технічний лист, а також письмово не підтвержені рекомендації, не можуть бути підставою для безумовної відповідальності виробника.

З появою даного технічного листа усі попередні стають недійсними.

**Гарантія виробника** Виробник гарантує вищезазначені характеристики клейової суміші Baumit SpeedFix при виконанні правил транспортування, зберігання і виробництва усього комплексу

робіт.

Якість забезпечується додатковим внутрішнім контролем на заводській лабораторії Baumit, незалежно від контролю з боку уповноваженого лабораторного тестування.

**Консультації**

Для отримання технічних консультацій звертайтеся за тел./факс: (044) 568-52-54.