



Область застосування:

- Стіни
- Підлоги
- Вологі приміщення
- Усередині приміщень
- Зовні приміщень

Типи основ:

- Стабільні бетонні підлоги
- Бетонні елементи
- Елементи з легкого бетону
- Блоки з легкого бетону
- Оштукатурені та шпакльовані стіни
- Гіпсова шпаклівка
- Цементна стяжка/наливна підлога

Типи плитки:

- Керамічна плитка
- Грес
- Натуральний камінь

3000 standardfix

Високоадгезійний, водо- та морозостійкий, тонкошаровий (2–10 мм) клей на цементній основі для укладання плитки на підлогу та стіни усередині й зовні приміщень, у сухих і вологих зонах на стабільні основи.

- Знижене сповзання полегшує облицювання.
- Підходить для керамічної плитки, гресу та натурального каменю.
- Простий у застосуванні.

Придатний для стабільних основ (вік стяжки має бути не менше 28 днів).

Опис продукту:

Порошкоподібний, збагачений полімерними добавками, водо- та морозостійкий сірий клей для плитки на цементній основі.

Технічні характеристики

Щільність:	1,45 кг/дм ³
Класифікація за EN 12004:	C1T
Час використання:	близько 6 годин
Час висихання при +18°C:	
для затирки швів/легкого ходіння	18–24 год.
повна готовність до навантаження	7 днів
Робоча температура:	+10...+25°C
Середня витрата на стіни:	2,5 кг/м ²
Середня витрата на підлогу:	3,5 кг/м ²

Застосування:

Призначений для укладання керамічної та клінкерної плитки, натурального каменю, гресу з водопоглинанням понад 1% усередині та зовні приміщень, у сухих і вологих зонах. Через сірий колір **3000 standardfix** не рекомендується для тонкої плитки, скляної мозаїки, світлого мармуру тощо (ризик просвічування).

Тип основи

Стабільні основи, оштукатурена/шпакльована цегляна кладка, блоки, елементи з легкого бетону, бетонні елементи з мінімальними залишковими усадками, рухами та деформаціями.

Підготовка основи

Основа має бути міцною, стабільною, без тріщин, очищеною від пилу, жиру, цементного розчину, прогрунтованою.

Пил прибрати пілососом, жир і бруд – за допомогою **7110 base cleaner**.

Вбираючі поверхні заґрунтувати **4180 primer** (поверхня має бути достатньо сухою для абсорбції).

У вологих приміщеннях основа повинна бути гідроізольована згідно з будівельними рекомендаціями компанії mira.

Приготування

25 кг порошку змішати з 6,25 л чистої води до однорідної маси без грудок.

Витримати 5 хв, потім повторно перемішати.

Рекомендується використовувати міксер для клею. Готовий клей використати протягом ~6 годин після змішування.

Не наносити на площу більшу, ніж можна закрити плиткою до утворення плівки.

Змішування

25 кг порошку змішують із 6,25 л чистої води до однорідної маси без грудочок, витримують протягом 5 хвилин і ще раз перемішують, після чого суміш готова до використання. Для змішування рекомендується застосовувати міксер для клею. Порошок, вода та поверхня повинні мати рекомендовану робочу температуру.

Клей можна використовувати протягом прибіл. 6 годин після приготування. Не рекомендується наносити клей на поверхню більшої площі, ніж можна вкрити плиткою до того, як на поверхні клею з'явиться плівка.

3000 standardfix наносять на основу за допомогою зубчастого шпателя: спочатку розподіляють по поверхні гладкою стороною шпателя, а потім розрівнюють зубчастою стороною. Дотримуйтеся рекомендацій щодо правильного вибору розміру зубців шпателя залежно від типу плитки та основи. Плитку вдавлюють (з поздовжнім похитуванням) на місце у вологий клей.

Необхідно контролювати, щоб тильна сторона плитки була повністю покрита клеєм.

На ділянках площею понад 36 м² і ділянках довжиною більше ніж 8 м зазвичай слід влаштовувати деформаційні шви.

Залежно від поглинальної здатності плитки та температури в приміщенні, поверхня готова для затирки швів приблизно через 18 годин на стінах і через 24 години на підлозі.

Техніка безпеки / заходи обережності

Продукт містить цемент. Дотримуйтеся правил безпеки при роботі з цементом. **3000 standardfix** є хром-нейтральним протягом мінімум 12 міс. Див. паспорт безпеки продукту.

Упаковка

25 кг паперові мішки з поліетиленовою прокладкою.

Зберігання та транспортування

Під час зберігання та транспортування необхідно уникати впливу вологи. Термін зберігання: мін. 12 місяців з дати виготовлення в оригінальній, непошкодженій упаковці.

Цей опис продукту містить загальні інструкції. Продукт використовується в різних мінливих умовах. Компанія mira byggeprodukter a/s не несе відповідальності за зберігання, використання в будівництві, обробку або виконання, взаємодію з іншими продуктами, використання з урахуванням місцевих умов або інших зовнішніх факторів. Компанія mira byggeprodukter a/s також не несе відповідальності у випадках, коли вищезазначена інформація неправильно інтерпретується або пропускається користувачем.

Інформацію про вирівнювальні суміші, стяжки, гідроізоляцію, клеї для плитки, кріплення плитки та затірку від mira див. на сайті www.mira.eu.com.