



Водостійкий клей для стрічок і мембран



Двокомпонентний, цементуючий, для нанесення валиком або пензлем, реактивний клей для приклеювання і фіксації ущільнювальних мембран Sopro до всіх стандартних основ, а також для водонепроникного склеювання крайових з'єднань і ділянок нахлеста ущільнювальних мембран Sopro та встановлення стрічок, прокладок та іншої ущільнювальної фурнітури Sopro.

- Тривалий час роботи
- Реактивне швидке висихання
- Швидке виконання робіт при нанесенні валиком
- Легко наноситься валиком або шпателем

** Захищати від морозу під час транспортування та зберігання.



Застосування	Для надійного приклеювання ущільнювальних мембран Sopro до основи. Для водонепроникного склеювання крайових з'єднань і ділянок накладання ущільнювальних мембран Sopro та встановлення ущільнювальних стрічок, внутрішніх/зовнішніх кутів, настінних ущільнювачів, а також підлогів та інші ущільнювальні Sopro.
Рекомендовані основи	Мінеральні бетонні основи, легкі бетони, комірчасті бетони, цементні та цементно-вапняні штукатурки, панелі гіпсові та гіпсоволокнисті штукатурки, штукатурки з гіпсових і кладочних в'язучих, навіть кладка з повні шви; цементні стяжки, ангідритні стяжки, сухі стяжки; існуюче керамічне облицювання, підлоги з підігрівом, ущільнювальні мати і стрічки Sopro та відповідні компоненти цієї системи.
Співвідношення змішування	3,5 кг порошкового компонента А : 3,15 кг рідкого компонента Б (1:0,9).
Споживання	0,50-0,75 кг/м ² (залежно від способу нанесення). Це також залежить від структури підкладки та кількості склеєних секцій ущільнення і крайових з'єднань.
Час використання	Приблизно 60 хвилин; зв'язану сполуку не слід обробляти для повторного використання шляхом додавання води або змішування зі свіжим розчином.
Час висихання	Приблизно 6-8 годин
Температура нанесення	Від + 5° С до + 35° С (субстрат, повітря, матеріал).
Зберігання	У закритій оригінальній упаковці, в сухому та захищеному від морозу місці, на піддонах, 24 місяці від дати виготовлення.
Пакування	Збірна упаковка: компонент А - мішок 3,5 кг + компонент Б - каністра 3,15 кг.
Властивості	Двокомпонентний, цементуючий, для нанесення валиком або пензлем, реактивний клей для приклеювання і фіксації ущільнювальних мембран Sopro до всіх стандартних основ, для водонепроникного склеювання крайових з'єднань і ділянок нахлеста ущільнювальних мембран Sopro, а також для монтажу ущільнювальних стрічок, прокладок та іншої ущільнювальної фурнітури Sopro.
Якість	Висока ефективність продукту підтверджується тестуванням кожної виробленої партії.

Підготовка основи	<p>Основа повинна бути несучою, стійкою до деформацій, без відкритих тріщин і шарів, що знижують адгезію (наприклад, пилу, масла, воску, розділових матеріалів, висолів, пилу, залишків лаку і фарби, залишків килимового клею). Тріщини в основі або стяжці слід заклеїти (скріпити струбцинами) смолою Sopro GH 564 або Sopro SH 649. У місцях перекриття країв поверхня, що прилягає, повинна бути чистою, сухою, без пилу та інших шарів, що зменшують адгезію.</p>
Ґрунтування	<p>Sopro GD 749: цементні стяжки, сухі ангідритові стяжки; гіпсокартонні плити для стін, гіпсокартонні плити/шви та заповнення, плити гіпсоволокнисті; гіпсова штукатурка; пористий бетон з високим і різним ступенем поглинання (всередині приміщень); цементна штукатурка і цементно-вапняні; штукатурки з гіпсових і кладочних в'язучих; кладка з суцільними швами.</p> <p>Sopro HPS 673: гладкі, пористі основи, такі як існуюча плитка, плити з натурального каменю, бетон, тераццо, а також основи із залишками лаку для бетону, килимового клею, плитки з ПВХ або паркетну підлогу.</p> <p>Детальну інформацію можна знайти в технічних листах до цих продуктів, доступних на сайті www.sopro.ua</p> <p>Якщо ґрунтовка не використовується, перед нанесенням клею Sopro FDK 415 цементні основи слід зволожити, щоб вони стали тьмяними. Для нових, незабарвлених, цементованих основ, як правило, достатньо одноразового початкового зволоження.</p>
Спосіб застосування	<p>Перелийте рідкий інгредієнт Б в чисту ємність і змішайте з порошковим інгредієнтом А за допомогою міксера до отримання однорідної, вільної від сторонніх домішок, маси. Необхідно суворо дотримуватися пропорції змішування 1 : 0,9 за масою.</p> <p>Приклеювання ущільнювальних мембран: приклеюючи ущільнювальні мати, нанесіть клей Sopro FDK 415 на основу, рівномірно по всій поверхні, за допомогою валика з овечої вовни. Переконайтеся, що клейовий розчин нанесений на поверхню приблизно на 10 см ширше, ніж ширина мембрани. Потім прикладіть секції мембрани до основи свіжим шаром клею, притисніть їх шпателем і розгладьте всі повітряні бульбашки. Рекомендується розгладжувати мембрану від центру до країв. Sopro FDK 415 також можна наносити зубчастим шпателем з насічкою 4 мм, але тільки якщо основа шорстка.</p> <p>З'єднання внахлест і наклеювання стрічки: Нанесіть клей Sopro FDK 415 в області крайових і куткових з'єднань і наклейте секцію мембрани внахлест або ущільнювальну стрічку з перекриттям не менше 5 см (див. маркування на стрічці), щільно притисніть. Якщо мембрани з'єднані встик, нанесіть клей Sopro FDK 415 на краї мембрани, що підлягає герметизації, а потім наклейте ущільнювальну стрічку Sopro. Важливо, щоб у місці з'єднання не було повітряних порожнин.</p> <p>Ущільнювальну стрічку Sopro слід використовувати в кутах і деформаційних швах. Обклейте стик стрічкою з обох боків і ретельно приклейте. Краї стрічки повинні перекривати ділянку, що захищається, щонайменше на 5 см і повинні бути ретельно, водонепроникно приклеєні клеєм Sopro FDK 415.</p> <p>Кути Sopro слід вбудовувати у внутрішні та зовнішні кути. Загладьте краї кутів шпателем.</p> <p>Захистіть з'єднання водопроводу та підлогового зливу за допомогою прокладок Sopro AEB*. Насуньте настінний ущільнювач на трубу і приклейте всю поверхню до стіни. Приклейте ущільнювальну стрічку, кутники та прокладки Sopro за допомогою клею Sopro FDK 415 по всій поверхні без повітряних проміжків, щоб забезпечити водонепроникність з'єднань.</p> <p>Укладання плитки на ущільнювальні мати Sopro і фітинги, встановлені на клей Sopro FDK 415, можна починати приблизно через 1,5 години.</p>
Інструменти	<p>Зубчастий шпатель, валик з овечої вовни, валик, щітка, малярний валик з ручкою.</p> <p>Очищення інструментів: водою, відразу після завершення робіт; зв'язаний розчин можна видалити тільки механічним способом.</p>
Дані про час	<p>Відноситься до нормального температурного діапазону +23° C, при відносній вологості 50%; більш високі температури скорочують, більш низькі – подовжують дані про час.</p>
Сертифікати	<p>Технічний університет (ТУМ), Мюнхен: - Сертифікат німецького будівельного відомства (abP) на ущільнювальні матеріали під плиткою та шифером для системи з ущільнювальними мембранами Sopro AEB 640¹, Sopro AEB plus 639 та іншими компонентами системи.</p>
Ліцензія	<p>EMICODE* відповідно до GEV: EC1^{PLUS} R дуже низький рівень викидів^{PLUS}</p>
Поради з охорони здоров'я та безпеки	<p>Порошковий компонент А Продукт не вважається небезпечним згідно з Регламентом ЄС 1272/2008 (CLP).</p> <p>Символи: немає. Вказівки щодо безпеки: немає. Запобіжні заходи: P102: Зберігати в недоступному для дітей місці. P332+P313: У разі подразнення шкіри: звернутися до лікаря.</p> <p>Спеціальні положення: відсутні. Спеціальні положення відповідно до Додатку XVII Регламенту REACH та наступних поправок: немає.</p> <p>Рідкий компонент В Продукт не вважається небезпечним згідно з Регламентом ЄС 1272/2008 (CLP). При роботі з будівельними матеріалами/хімікатами необхідно дотримуватися загальноприйнятих заходів безпеки.</p> <p>Містить 1,2-бензоізотіазол-3(2H)-он. Може викликати алергічну реакцію. Суміш 5-хлор-2-метил-4-ізотіазол-3-ону [EC № 247-500-7] та 2-метил-2H-ізотіазол-3-ону [EC № 220-239-6] (3:1): Може викликати алергічну реакцію.</p> <p>Символи: немає. Вказівки щодо безпеки: немає. Запобіжні заходи: P102: Зберігати в недоступному для дітей місці. P332+P313: У разі подразнення шкіри: звернутися до лікаря.</p> <p>Спеціальні рекомендації: EUN210 Паспорт безпеки надається за запитом. Спеціальні положення відповідно до Додатку XVII Регламенту REACH та наступних поправок: відсутні.</p>

*) У дослідженні