

Технічна карта
25.06.16

LIAKOR® B2K
(LIAKOP B2K)
ДВОКОМПОНЕНТНА ЕЛАСТИЧНА БІТУМНА ГІДРОІЗОЛЯЦІЯ
Відповідає ДСТУ Б.В.2.7-108:2001

ВИД МАТЕРІАЛУ ТА ЙОГО ВЛАСТИВОСТІ

Liakor B2K – двокомпонентна еластична бітумна ізолююча маса, яка не містить розчинників, використовується на сухих та вологих основах для влаштування довговічної і надійної гідроізоляції будівель та споруд. Матеріал наноситься за допомогою ручного інструмента обмазувальним способом. Утворює водонепроникне захисне покриття, здатне витримувати розкриття тріщин в конструкції до 5мм.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Сировина	бітум нафтовий
Розчинники	відсутні
Колір	чорний
Консистенція	паста
Густина	біля 1.0 г/см ³
Спосіб нанесення	шпатель або механічне, наприклад штукатурною станцією
Витрата	від 3,5 до 5,5 кг/м ²
Залишок сухої маси	>85 %
Товщина висохлого шару	від 3 до 4,5 мм
Час висихання	від 3 до 6 годин на кожний шар
Кількість шарів	1-3
Температура при виконанні робіт	від +5°C до +30°C
Засіб для чистки інструменту	в свіжому стані - вода, після полімерізації - органічний розчинник або бензин

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Liakor B2K застосовується:

- для зовнішньої обмазувальної гідроізоляції підземних будівельних конструкцій;
- як міжшарова гідроізоляція на балконах і терасах;
- в підвалах будинків між бетонною основою і стяжкою;
- для приклеювання полістирольних і пінопластових плит, ДСП, ОСБ, фанери, гіпсокартону, бітумної черепиці і рулонних матеріалів.

Дана гідроізоляція наноситься майже на всі види будівельних матеріалів (бетон, цегла, метал, деревина), окрім поверхонь з цинку та алюмінію. Всі поглинаючі основи повинні бути прогрунтовані матеріалом Liakor BP-3 розведеним з водою у співвідношенні 1:9.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Час нанесення матеріалу вибирається таким чином, щоб покриття встигло висохнути перед дощем. При теплій, сухій погоді та обдуві вітром гідроізоляція висихає протягом кількох годин. При мокрій та прохолодній погоді час висихання збільшується.

Поверхню, на яку буде наноситись гідроізоляція слід підготувати. Рекомендується усунути гострі виступи, для пористих поверхонь та цегляної кладки виконати попереднє загладжування поверхні цементним розчином.

Сухі основи та основи з високою поглинаючою здатністю необхідно попередньо заґрунтувати. Для цього застосовується матеріал Liakor BP-3, його слід розвести з водою у співвідношенні 1:9. Гідроізоляція наноситься на висохлу поверхню.

Перед застосуванням матеріалу до бітумного компоненту **Liakor B2K** додається порошковий компонент і суміш ретельно перемішується до однорідної маси без грудок. За допомогою зубчастого шпателя виконують перший шар гідроізоляції, після його висихання наносять вирівнюючий один або два шари.

ЗАГАЛЬНІ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Гідроізоляцію не можна використовувати на основах, що замерзли.

Слід уникати нанесення зовнішніх захисних покриттів у випадку близького дощу або вжити заходи для захисту свіжонанесеного матеріалу від вимивання дощем.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Матеріал є безпечним при зберіганні та транспортуванні. При застосуванні дотримуватись загальних правил безпеки та гігієни а також правил безпеки згідно з позначеннями на упаковці. У випадку попадання матеріалу на шкіру, промити забруднене місце водою. Матеріал нетоксичний.

ФОРМА ПОСТАЧАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

Бітумний компонент **Liakor B2K** постачається у пластикових відрах по 23,3 кг, порошковий компонент в паперових мішках з клапаном по 4,7 кг.

В оригінальній закритій упаковці, в сухому приміщенні та додатній температурі матеріал може зберігатися щонайменше 12 місяців.

УВАГА

Правильне і ефективне застосування матеріалу не підлягає нашому контролю, тому гарантія розповсюджується тільки на якість матеріалів в межах наших умов продажу і постачання, не включаючи їх успішного використання. Ця інструкція анулює всі попередні, раніше представлені технічні дані цього виробу.

Ми зберігаємо за собою право вносити в дану інструкцію зміни пов'язані з технічним прогресом. Інформація, яка подається нашими працівниками та виходить за межі цієї інструкції, вимагає письмового підтвердження.