

# BD

## Бутилова гідроізоляційна стрічка

BD – це самоклеюча гідроізоляційна стрічка, вкрита зверху нетканним матеріалом, а знизу повністю покрита бутиловим матеріалом, що забезпечує адгезію до багатьох поверхонь. Використовується для герметизації з'єднувальних та кутових швів, а також водостоків всередині та зовні приміщень.

### Властивості

- ❖ Еластична
- ❖ Висока зносостійкість
- ❖ Самоклеюча
- ❖ Самогерметизуюча
- ❖ Висока адгезія майже до всіх основ

### Області застосування

- ❖ герметизація з'єднувальних та кутових швів, а також водостоків
- ❖ з'єднувальна стрічка для вологих місць з помірним навантаженням ненапірною фільтраційною водою, таких як ванні кімнати, балкони та тераси

Бутилова гідроізоляційна стрічка BD також підходить для проклеювання швів перед заливкою вирівнюючих розчинів чи конструкційних розчинів для уникнення витікання матеріалу крізь будівельні елементи та формування акустичних містків.

### Підготовка основи

Основа має відповідати наступним вимогам:

- ❖ суха, чиста та непромерзла
- ❖ здатна нести навантаження
- ❖ очищена від жиру, мастила, фарби, цементного молочка, відшарувань та будівельного сміття

### Застосування

- ❖ зняти захисну плівку та щільно притиснути бутилову гідроізоляційну стрічку BD до основи, уникаючи її натягу
- ❖ після цього можна наносити на стрічку BD гідроізоляційний матеріал

При використанні композитних гідроізоляцій MC бутилову гідроізоляційну стрічку BD необхідно спочатку добре закріпити на основі, а потім нанести гідроізоляцію в два шари.

### Технічні дані

склад матеріалу	бутил-каучук на поліпропіленовому нетканому матеріалі
колір	сірий
пакування зберігання	рулон 10 м 24 місяці в прохолодному сухому місці
товщина	0,85 мм
ширина	100 мм
питома вага	72 г/м
температуростійкість	від - 30 °С до + 60 °С

### Важливі вказівки

Матеріал не можна застосовувати в місцях з дією води під тиском та в місцях, що постійно знаходяться під водою.

Перед застосуванням ми рекомендуємо провести пробне нанесення матеріалу на основу.

Бутилову гідроізоляційну стрічку BD необхідно захистити від ультрафіолетового випромінювання та механічного впливу.

Ви можете ознайомитись та завантажити інструкції, технічні карти, а також паспорти безпеки на сайті [www.mc-masters.com.ua](http://www.mc-masters.com.ua).

**Важливе зауваження:** Представлена в даній технічній карті інформація базується на нашому досвіді та знаннях, але не є обов'язковою. Всі інструкції необхідно адаптувати у відповідності з індивідуальними будівельними проектами, цілями застосування та специфічними місцевими нормами. Враховуючи це, ми несемо відповідальність за точність інформації, наданої в рамках наших продажів, доставки та умов оплати. Рекомендації, надані нашими співробітниками, і які відрізняються від представлених в даній технічній карті, є обов'язковими для нас лише у разі письмового підтвердження. У будь-якому випадку потрібно дотримуватись загальноєвропейських технічних правил. Для уточнення технічних деталей, будь-ласка, зверніться до нашої технічної документації, представленої на сайті: [www.mc-masters.com.ua](http://www.mc-masters.com.ua)  
ТОВ «МЦ Баухемі» · 07541 · вул. Маяковського, 38 · Березань · Київська область · Україна