

**TECHNICAL DATA SHEET**

**FOME FLEX  
HYDROPROTECT TAPE  
Стрічка для армування  
швів**



**Призначення**

Стрічка армуюча для стиків призначена для додаткового зміцнення в місцях, де можливе утворення деформаційних тріщин, а також у стиках підлоги, стін і стелі, внутрішніх і зовнішніх кутів, переходів труб. Використовується разом з гідроізоляційною мембраною FOME FLEX HYDROPROTECT. Гідроізоляційна стрічка занурюється в перший шар гідроізоляційної мембрани і накривається другим.

**Переваги**

У приміщенні та на відкритому повітрі

**Застосування**

- Призначена для додаткового зміцнення в місцях, де можливе утворення деформаційних тріщин.
- Для використання в стиках підлоги, стін і стелі, внутрішніх і зовнішніх кутах і переходах труб.
- Підходить для використання разом з гідроізоляційною мембраною FOME FLEX HYDROPROTECT.

**Технічні характеристики**

Колір	Нейтрально білий
Ширина зони ущільнення	100 мм
Загальна товщина	300 мкм
Вага	50 г/м <sup>2</sup>
Макс. поздовжня сила розтягування	115 Н
Макс. сила поперечного розтягу	90 Н

**ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ**

Поверхня повинна бути чистою, гладкою, сухою, без жиру, механічних пошкоджень та інших частинок, що знижують адгезію.

**ЗАСТОСУВАННЯ**

Продукт готовий до використання. Грунтуємо поверхню. Зачекайте, поки висохне. Потім нанесіть перший шар гідроізоляційної мембрани FOME FLEX HYDROPROTECT

## TECHNICAL DATA SHEET

Відріжте відповідну довжину стрічки FOME FLEX HYDROPROTECT TAPE і занурте її в перший шар нанесеної мембрани. Щільно притисніть до поверхні, щоб не було зморшок і мембрана повністю ввібралася в стрічку. Нанесіть другий шар мембрани на занурену стрічку, щоб повністю покрити стрічку. Нанесіть мембрану на стрічку валиком, пензлем або кельмою.

### Зауваження / Обмеження

Бережіть стрічку від механічних пошкоджень.

### Транспортування/ Зберігання

Товар упакований в поліетилово обгортку рулони 10смх25 мп. Довгі роли по 10щ штук.  
Зберігати в сухому, прохолодному та закритому місці.

### Заходи безпеки та охорони здоров'я

Уся письмова або усна інформація, рекомендації та інструкції надаються відповідно до наших найкращих знань, тестів і досвіду, сумлінно та відповідно до принципів виробника. Кожен користувач цього матеріалу всіма можливими способами, включаючи перевірку кінцевого продукту в належних умовах, переконується в придатності матеріалів, що постачаються, для цілей їх призначення. Виробник не несе відповідальності за будь-які збитки, спричинені неточним або помилковим застосуванням матеріалів виробника.