

# SILTEK

## ГІДРОІЗОЛЯЦІЙНА СТРІЧКА

### РУЛОН 10 ТА 50 м

120 мм x 10 м: 1300 0651  
120 мм x 50 м: 1300 0652

### ЗАСТОСУВАННЯ

Еластична паро- та водонепроникна стрічка для надійної герметизації швів і кутових зон всередині та зовні будівель. Застосовується для гідроізоляції (душевих, санвузлів, басейнів, резервуарів, дренажних каналів і т. п.) в поєднанні з системою гідроізоляційних матеріалів TM Siltek.

### ВЛАСТИВОСТІ

- Високоміцна;
- Еластична;
- Водно- та паронепроникна;
- Довговічна;
- Лугостійка;
- Атмосферостійка;
- Стійка до УФ-випромінювання;
- Проста в застосуванні.

### СКЛАД

- нетканый поліестр з полімерним шаром.

### ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- підготовлення для влаштування гідроізоляційної стрічки поверхня повинна бути міцною, а також очищеною від пилу, бруду, мастил і будь-яких речовин, що знижують адгезію;

- плісняву, мікроорганізми та інші біологічні утворення необхідно механічно видалити на глибину ураження, поверхню промити водою, висушити та проґрунтувати антисептичною ґрунтовкою Siltek Biostop E-112.

### ВИКОНАННЯ РОБІТ

- на вологу, але не мокру поверхню за допомогою жорсткого

### СУПУТНІ ПРОДУКТИ

Гідроізоляція: V-33/E-33.

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колір	сірий
Розміри стрічки:	
- ширина	120 мм
- товщина	0,65-0,75 мм
- довжина	10 та 50 м
Температура експлуатації	від -30 °C до +90 °C
Стійкість до тиску води	більше 1,5 бар

- пензля або щітки нанести двокомпонентну гідроізоляцію Siltek V-33/E-33 шаром 1 мм в одному напрямку без перехрещень;
- на перший шар приклеюється стрічка зі сторони тканини та поверх неї наноситься другий шар гідроізоляції.

### УПАКОВКА

- рулон довжиною 10 та 50 м.

### УВАГА

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °C до +30 °C та відносній вологості повітря 55-65%;
- зберігати в сухому провітрюваному приміщенні.