

# Самоклеючі шпалери - це унікальний матеріал для самостійного обклеювання стін





# М'які шпалери на самоклеючій основі з термоізоляційною фольгою



## Склад матеріалу



## Переваги



гіпоалергенні



легко миються



самоклеючі



теплоізоляційні  
пароізоляційні



звукоізоляційні



не вбирають  
вологу



негорючий  
матеріал



простий та швидкий  
монтаж



мала вага

## Характеристики

Довжина - 2,8м

Ширина - 50см

Товщина - 3мм

Температурний режим експлуатації - від 0 до +50

# Отримуй задоволення від поклейки шпалер



## Інструкція

### Як розрахувати необхідну кількість рулонів?



Висота стіни - 280 см  
Ширина стіни - 440 см  
Ширина рулону - 50 см

Вам необхідно розділити довжину стіни у метрах на ширину рулону та округлити у більшу сторону:

$440 \text{ см} / 50 \text{ см} = 8,8$  шт. рулонів.

Тому необхідна кількість рулонів 9 шт.

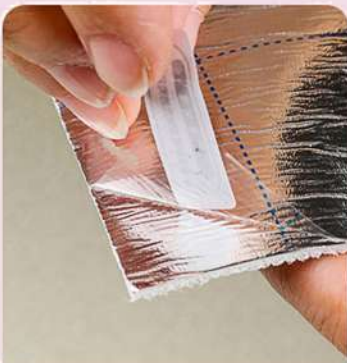
Якщо ви плануєте клеїти шпалери більше ніж на одну стіну, вам необхідно провести аналогічний розрахунок для кожної стіни та результати скласти

## Монтаж

Підготуйте поверхню, що обклеюється, як і для звичайних шпалер. Для цього необхідно:

- Зняти старе оздоблення
- Вирівняти поверхню, що обклеюється (будь-яким доступним способом, за допомогою спеціальних шпаклівок, штукатурки або гіпсокартонними конструкціями)
- Обов'язкове фінішне ґрунтування. Після ґрунтовки стіни повинні висохнути не менше 4-х годин

### Крок 1



Зніміть захисну плівку під кутом 90 градусів щодо шпалер

### Крок 2



Прикладіть шпалери до поверхні

### Крок 3



Розгладжуйте шпалери зверху вниз і від середини до боків. Щільно притисніть шпалери до стіни вручну

### Важливо!

● Кожен наступний рулон перед поклеюванням потрібно перевірити на співпадіння кольору (відтінку) з вже наклеєними шпалерами. Для цього прикладіть новий рулон до поклеєного. Якщо відтінок відрізняється - переверніть рулон.

● Шпалери не підлягають повторному поклеюванню.

### Врахувати!

● Приміщення, що обклеюється, має бути сухим, опалюваним і без протягів у момент проведення робіт.

● Шпалери не оминають кути і для обклеювання кутів шпалери обов'язково необхідно підрізати.

● Додатковий клей для шпалер не потрібний.

● У холодну пору року необхідно, щоб шпалери мали кімнатну температуру.

● При недотриманні інструкції з монтажу шпалери можуть частково відклеюватися. Для підклеювання рекомендуємо використовувати акриловий клей "Божевільна липучка", торгової марки Lacrysil.



# Теплоізоляційні шпалери на самоклеючій основі



## Порівняння з класичними шпалерами



### Властивості самоклеючих шпалер

- Легкий монтаж ✓
- Звукоізоляційні ✓
- Теплоізоляційні ✓
- Антибактеріальні ✓
- Не вигоряють ✓
- Миються м'якою губкою ✓
- Зносостійкі ✓
- Великий термін експлуатації ✓
- Без запаху ✓
- Не дають усадку ✓
- Захищений верхній шар ✓
- Негорючий матеріал ✓
- Гіпоалергенні ✓
- Екологічно безпечні ✓

### Особливості звичайних шпалер

- ✗ Не захищає від плісняви
  - ✗ Необхідність допоміжних матеріалів
  - ✗ Складно клеїти самостійно
  - ✗ Відсутність звукоізоляції
  - ✗ Відсутність теплоізоляції
  - ✗ Тривалий процес обклеювання
- 
- ✗ Відчутний запах вінілу
  - ✗ Мала повітропроникність
  - ✗ При висиханні можуть давати усадку
- вінілові шпалери
- ✗ Більша ціна
  - ✗ На поверхні накопичується бруд
  - ✗ Верхній шар пошкоджується
- флізелінові шпалери
- ✗ Вигоряють на сонці
  - ✗ Не миються
  - ✗ Не зносостійкі
  - ✗ Невеликий термін експлуатації
- паперові шпалери

