



# SEM-MURALE

## Готовий клей для всіх типів шпалер, текстильних та складних декоративних покриттів

### Технічний опис:

Полімерний водно-дисперсійний шпалерний клей з високою здатністю, що клеїть. Рекомендований багатьма виробниками важких шпалер, склошпалер, текстильних шпалер та різних ексклюзивних настінних покриттів. Забезпечує ідеальне припасування стиків, відсутність відшарування, відсутність плям на світлих шпалерах. Для внутрішніх робіт.

**Стан продукту:** молочно-біла желеподібна маса, однорідна, без грудок (не в'язка, паста тиксотропна). Добре ковзає, не тече і не капає у процесі нанесення.

По висиханні: вологостійкий, міцний, прозорий. Чи не жовтіє, не темніє, захищений від плісняви та гриба. Ефективний для наклеювання склошпалер у вологих приміщеннях. Екологічно чистий продукт.

### Технічні характеристики:

Час коригування: від 5 до 10 хв.

Відкритий час: 30 хв.

Час висихання: від 12 до 24 год.

Щільність: близько 1

**Основа:** стіни та стелі всередині приміщень. ГКЛ, гладкий бетон, вирівнювальні та фінішні шпаклівки, гладкі блоки.

### Покриття:

- будь-які текстильні шпалери;
- текстиль на спіненій основі;
- декоративні соломки;
- шпалери з мінеральним наповнювачем;
- склошпалери та склополотно;
- ПВХ покриття на паперовій (текст.) основі;
- вінілові шпалери (гладкі, спінені, шовкографія тощо); флізелінові шпалери;
- паперові шпалери.

**Розфасовка:** відра по 1, 5, 10 та 20 кг.

**Зберігання:** 6 і більше місяців у неущкодженої заводській упаковці у захищеному від морозу та спеки місці. Оптимальна температура зберігання: від +5 до +35°C

## ВИКОРИСТАННЯ

### Важливо дотримуватися таких умов:

Температура основи та навколишнього середовища: від +10 до +35°C.

Дотримуйтеся рекомендацій виробника шпалер та загальних правил щодо наклейки шпалер.

Після використання цебро з клеєм щільно закрити.

На щільних, не пористих основах (пластиках) використовуйте SEM-SOL XXL.

Підготовка основи: поверхня повинна бути рівною, гладкою, міцною, сухою, з нормальною поглинаючою здатністю.

### Рекомендовані ґрунтовки:

DURCIFOND - по пухких, надто всмоктуючих та відремонтованих основах.

ANTI-HUMIDITE - у сирих та вологих приміщеннях.

**Застосування:** при наклеюванні склошпалер, шпалер на флізеліновій основі та шпалер під фарбування нанесіть клей на основу зубчастим шпателем, валиком або пензлем. Прикладіть полотна до стіни, розгладьте спочатку зверху вниз, потім від центру до країв. Відкоригуйте положення, досягайте точного поєднання малюнка. Надлишки клею відразу видаліть вологою губкою.

При наклеюванні паперових вінілових та щільних флізелінових шпалер нанесіть клей безпосередньо на полотно валиком або пензлем. Складіть край полотна до центру, дайте клею вратися. Потім прикладіть до стіни, розгладьте і відкоригуйте. Надлишки клею відразу видаліть вологою губкою.

**Витрати:** 150-250 г/м<sup>2</sup> (10 кг на 40-50 м<sup>2</sup>) залежно від виду покриття.

## СПЕЦІАЛЬНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ТЕКСТИЛЬНИХ ШПАЛЕР, ВАЖКИХ ВІНІЛОВИХ ШПАЛЕР ТА БУДЬ-ЯКИХ ШПАЛЕР

### ПІД ФАРБУВАННЯ

Валиком, пензлем, шпателем - нічого не бруднить, не тече і не капає. Вбирається в основу, але не проступає дорогим текстилем. Важкі шпалери, ткани та неткане полотно, пробку тримає відразу. При цьому все легко ковзає у процесі коригування. Завжди прозорий.

## ПЕРЕВАГИ

- висока клеюча здатність;
- тиксотропний - не стікає та не капає;
- легкість коригування;
- прозорий по висиханні;
- вологостійкий.

## РЕКОМЕНДАЦІЯ

не забувайте помістити шпалери на 48 год у приміщення, де мають бути роботи з їх наклеювання.

Використовуйте рекомендовані ґрунти: вони запобігають просвічуванню основи, забезпечать однорідність за кольором (пігментовані ґрунти можна кольорувати), надалі полегшать видалення покриттів.

