



ВІТОЛЮКС  
Україна, м. Калуш.  
вул. Івано-Франківська 24  
[www.vitolux.ua](http://www.vitolux.ua)  
[info@vitolux.ua](mailto:info@vitolux.ua)  
0-800-400-550

## ЛИСТ ТЕХНІЧНИХ ДАНИХ

# Клей професійний APEN Сила Каучуку каучуковий бежевий

Однокомпонентний клей на основі синтетичних каучуків в органічних розчинниках. Це універсальний продукт із широким спектром застосування. Клей призначений для різних монтажних та оздоблювальних робіт у будівництві.

### ЗАСТОСУВАННЯ

- Приклеювання широкої гама будівельних матеріалів до більшості типових будівельних поверхонь, таких як: бетон, штукатурка, ДСП, деревина, гіпсокартон, цегла;
- приклеювання різних елементів до дерев'яних, скляних, бетонних, металевих та пластмасових основ;
- приклеювання декоративних елементів з дерева, гіпсу, корку, ДСП, каменю;
- приклеювання мінеральної та скляної вати;
- приклеювання плінтусів, цоколів, порогів, панелей, керамічної плитки.

### ВЛАСТИВОСТІ

- Швидкий, сильний початковий хват
- еластичний шов
- висока сила склеювання
- відмінна адгезія до більшості основ як до пористих, так і до непористих
- вологостійкий

### УМОВИ ЗАСТОСУВАННЯ

Температура застосування [°C] +10 до +30  
Оптимальна температура приклеювання [°C] +15 до +20  
Оптимальна відносна вологість [%] 60

### СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

#### 1. ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ





ВІТОЛЮКС  
Україна, м. Калуш.  
вул. Івано-Франківська 24  
[www.vitolux.ua](http://www.vitolux.ua)  
[info@vitolux.ua](mailto:info@vitolux.ua)  
0-800-400-550

Поверхні для приклеювання повинні бути чистими, сухими, вільними від забруднень та речовин, що зменшують адгезію.

Поверхня повинна бути міцною, рівною, сухою й очищеною від пилу, порошку та будь-яких жирних речовин.

Поверхні найкраще знежирювати за допомогою ацетону або етанолу (скло, метали, плитка) або детергентом (синтетичні матеріали – як правило пластмаси).

## **2. ПІДГОТОВКА ПРОДУКТУ**

Зріжте виступ картуша, обов'язково залишаючи різьбу для накручування вихідного носика. Носик обрізаємо під гострим кутом, на потрібну нам ширину смуги клею, прикручуємо його до картуша. Картуш з носиком вставляємо в пістолет для картушів.

## **3. ЗАСТОСУВАННЯ**

Нанесіть клей смужками або точками на основу або матеріал, який плануєте приклеїти.

Відразу після нанесення, з'єднайте елементи, злегка переміщаючи їх відносно один одного, а потім роз'єднайте, зачекайте 3-5 хвилин та повторно з'єднайте, сильно притискаючи.

Положення елемента можна легко відкоригувати без роз'єднання протягом 2-3 хвилин після приклеювання.

## **4. ЗАВЕРШЕННЯ РОБІТ**

До затвердіння надлишки клею очищуються ацетоном або екстрактивним бензином, після затвердіння - механічно.

**НЕ МИЙТЕ РУКИ ОРГАНІЧНИМИ РОЗЧИНАЧАМИ.**

## **5. ПРИМІТКИ/ОБМЕЖЕННЯ**

Рекомендується провести попередні випробування адгезії клею до поверхні, перед склеюванням.

Доки клей повністю не затвердів, уникайте контакту з водою.

Не підходить для приклеювання пінополістиролу та інших поверхонь, чутливих до розчинників.

## **ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

КОЛІР Бежевий

Хімічна основа: синтетичні каучуки в органічних розчинниках

Незатверділий Значення

Сухий залишок [%]  $73 \pm 2$

Густина [г/мл]  $1,25 \pm 0,05$

Робочий час (залежно від навколишніх умов та властивостей основи) [хвилин] 10 - 15

Час повного затвердіння (в нормальних



ВІТОЛЮКС  
Україна, м. Калуш.  
вул. Івано-Франківська 24  
[www.vitolux.ua](http://www.vitolux.ua)  
[info@vitolux.ua](mailto:info@vitolux.ua)  
0-800-400-550

умовах) [годин] 72  
Витрати [г/м<sup>2</sup>] 300-500  
Займистість +

Затверділа Значення

Термостійкість [°C] -20 до +60  
Займистість після затвердіння -

Усі наведені параметри засновані на лабораторних випробуваннях відповідно до внутрішніх стандартів виробника та сильно залежать від умов затвердіння продукту (температури упаковки, навколишнього середовища, основи, якості використовуваного обладнання та навичок особи, яка використовує продукт).

**ТРАНСПОРТУВАННЯ / ЗБЕРІГАННЯ**

Продукт можна зберігати до 24 місяців з дати виготовлення в оригінальній закритій упаковці в сухому місці, захищаючи від морозу та перегріву, при температурі від +5 °C до +25 °C.