



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 Герметик APEN Сила Даху каучуковий прозорий

Постійно еластичний герметик для покрівлі на основі синтетичного каучуку.

Для різних видів покрівельної черепиці, фартухів, металевих та ПВХ водостоків, зливних труб.

Продукт має відмінну адгезію до більшості покрівельних матеріалів.

### ЗАСТОСУВАННЯ

Герметизація фланців мансардних вікон, димоходів та інших покрівельних обробок;

холодне склеювання покрівельної плівки, мембран та руберойду;

заповнення фуг з рухливістю максимально до 10%;

миттєві усунення протікань у дахах та жолобах, навіть під час сильного дощу;

створення з'єднань та герметизація у човнах та для всіх видів застосувань, що вимагають стійкості до постійного впливу води;

герметизація з'єднань на хвилястих та трапецієподібних металевих листах.

### ВЛАСТИВОСТІ

Забезпечує водонепроникне з'єднання;

Можна фарбувати;

Висока стійкість до атмосферних впливів та УФ променів;

Стійкий до цвілі та плісняви;

Висока еластичність/гнучкість, що не знижується з часом;

### УМОВИ ЗАСТОСУВАННЯ

Температура застосування [°C] +5 - +40

Температура основи [°C] +5 - +40

### СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

#### 1. ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Поверхні для приклеювання повинні бути чистими, сухими (без льоду), очищеними від пилу, іржі, відшарованих шматочків старого герметика, без жиру, олії, фарби та інших забруднень, що знижують адгезію герметика.





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

## **2. ПІДГОТОВКА ПРОДУКТУ**

Перед початком нанесення продукт слід зберігати при кімнатній температурі. 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**

Обробку виконати під час оброблюваності, зазначеної в таблиці технічних даних. Шов розгладити шпателем для розподілу герметика або змоченим у воді пальцем, щоб зменшити адгезію. Видалити малярну стрічку, перш ніж утворюється плівка. З'єднання залишити до повного затвердіння.

## **4. ЗАВЕРШЕННЯ РОБІТ**

До затвердіння чистити водою чи водою з милом.  
Після затвердіння герметик слід видалити з рук водою з милом, а з інструментів - механічно.  
**НЕ МИТИ РУКИ ОРГАНІЧНИМИ РОЗЧИННИКАМИ.**

## **5. ПРИМІТКИ/ОБМЕЖЕННЯ**

Герметик не рекомендується використовувати для з'єднань з натурального каменю, таких як граніт, пісковик, мармур і т.д.  
Не підходить для склеювання акваріумів та тераріумів.  
Герметик не підходить для використання у структурному склінні.  
Герметик не може використовуватися в контактах як з харчовими продуктами, так і та у медицині. Продукт не був досліджений і не піддавався тестом, що допускає його застосування в медицині та фармацевтиці.  
Перед фарбуванням рекомендується проводити пробний тест, особливо у випадку фарб на основі розчинників.  
Не використовувати для РР, РЕ – відсутня адгезія.  
Герметик не слід використовувати на чутливих металевих напр. міді та її сплавах, а також на зворотному боці дзеркал.  
Не використовувати до полістиролу, у тому числі пінополістиролу – може пошкодити поверхні.  
У разі поверхонь, чутливих до дії розчинників, рекомендується проводити випробування у непомітному місці.

## **ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

КОЛІР Прозорий



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

**Незатверділий – тестований при 23°C та 50% відносної вологості**

Щільність (ISO 2811-1) [г/мл] 0,93 ± 0,01  
Час утворення плівки [хв.] 3 - 15  
Робочий час [хв.] 3 – 15  
Швидкість затвердіння [мм/24г] 1 - 2

**Затверділий – тестований після 4 тижнів при 23°C та 50% відносної вологості**

Модуль 100% подовження (ISO 37) [МПа] 0,22 ± 0,02  
Подовження на розрив (ISO 37) [%] 450 ± 50  
Твердість по Шору А (ISO 868) 16 ± 3  
Термостійкість [°C] -20 - +90

Поверхня Адгезія

Алюміній +  
Оцинкований лист +  
Керамічна плитка +  
Скло +  
Сира деревина (сосна) +  
Цегла +  
Бетон +  
Граніт +  
Клінкерна черепиця.  
Бітумні гонти +  
Бітумований папір +  
Спінений PS (полістирол) +

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**

Зберігати до 24 місяців в упаковці у сухому місці, захищаючи від морозів та перегрівання, при температурі від +0 °C до +25 °C.

Продукт можна транспортувати не більше ніж 4 тижнів при температурі не нижче -30°C, проте перед використанням слід витримати продукт протягом 24 годин при 23 °C. Слід бути обережним у випадку коли продукт після відтавання знову піддаватися впливу негативних температур - витримує 5 циклів заморожування/відтавання.