



ВІТОЛЮКС
Україна, м. Калуш.
вул. Івано-Франківська 24
www.vitolux.ua
info@vitolux.ua
0-800-400-550

ЛИСТ ТЕХНІЧНИХ ДАНИХ Герметик APEN Сила Даху бітумно каучуковий чорний

Однокомпонентний постійно пластичний бітумно-каучуковий герметик.

Герметизація, ремонт, оновлення та захист швів, тріщин та дірок на всіх видах покрівельних поверхонь.

ЗАСТОСУВАННЯ

Герметизація, ремонт, оновлення та захист швів, тріщин та дірок на всіх видах покрівельних поверхонь.

Герметизація протікань на бітумних дахах, черепиці, гофрованому й листовому залізі, ущільнення з'єднань елементів водостоку та мансардних вікон.

ВЛАСТИВОСТІ

Сумісний з бітумними матеріалами, хороша адгезія до широкого спектру будівельних матеріалів, хороша адгезія до вологих поверхонь, висока стійкість до ультрафіолетового випромінювання, висока термостійкість.

УМОВИ ЗАСТОСУВАННЯ

Температура застосування [°C] -10 - +35

Температура основи [°C] -10 - +35

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.

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.





ВІТОЛЮКС
Україна, м. Калуш.
вул. Івано-Франківська 24
www.vitolux.ua
info@vitolux.ua
0-800-400-550

3. ЗАСТОСУВАННЯ

Обробку виконати під час оброблюваності, зазначеної в таблиці технічних даних.
Шви розгладити чистим та гладким шпателем.
З'єднання залишити до повного затвердіння.

4. ЗАВЕРШЕННЯ РОБІТ

До затвердіння надлишки клею очищуються ацетоном або екстрактивним бензином, після затвердіння - механічно.
НЕ МИЙТЕ РУКИ ОРГАНІЧНИМИ РОЗЧИНАЧАМИ.

5. ПРИМІТКИ/ОБМЕЖЕННЯ

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

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОЛІР Чорний

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

Щільність (ISO 2811-1) [г/мл] 1,10 - 1,20

Час утворення плівки [хв.] 8 - 30

Стікання з вертикальних поверхонь
[+50°C] (ISO 7390) [мм] 3 - 5

Стікання з вертикальних поверхонь
[+70°C] (ISO 7390) [мм] 11 - 22

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

Термостійкість [°C] -50 - +90

Поверхня Адгезія



ВІТОЛЮКС
Україна, м. Калуш.
вул. Івано-Франківська 24
www.vitolux.ua
info@vitolux.ua
0-800-400-550

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

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 °С до +25 °С. Продукт можна транспортувати не більше ніж 5 тижнів при температурі не нижче -30°С, проте перед використанням слід витримати продукт протягом 24 годин при 23°С.