



Вінілові софити - це модульна система, призначена для захисту карнизів, виступів та підшивки даху від атмосферних опадів і впливу зовнішнього середовища. Також софити є практичним захистом для горизонт, мансард і навіть тимчасових споруд, де не має прямого потрапляння ультрафіолетових променів.

Кольорова гама:



Графітовий RAL 7024



Коричневий RAL 8017



Білий RAL 9003



Золотий дуб

Система софиту складається з:



J-профіль L - 3000 мм

Застосовується як стартовий та фінішний профіль для фіксації панелей софитів.



H-профіль L - 3000 мм

Призначений для з'єднання панелей між собою. Використовується, як направляючий профіль, для фіксації частин софиту під кутом, в горизонтальних площинах, при підшивці карнизних звисів даху.



Зовнішній кут L - 3000 мм

Призначений для з'єднання кутових стиків по карнизах і фронтах.



Панель софиту гладка

L - 3000x300 мм (0,9 м²).

Використовують для обшивки карнизів і фронтонів без ефекту провітрювання. Їх краще застосовувати для відкритих споруд – альтанок, навісів.



Панель софиту перфорована

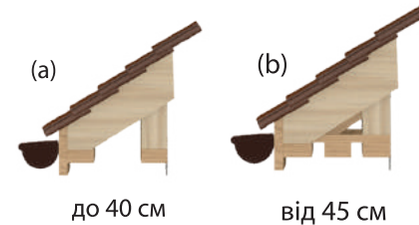
L - 3000x300 мм (0,9 м²).

Має часткову перфорацію, розташовану посередині. Такі панелі можна використовувати для обшивки будь-яких конструкцій будівель.

Монтаж софітів

1. Дотримуйтесь температурного режиму - монтаж повинен здійснюватися при температурі вище 0°C

2. Підготуйте обрешітку з сухих дерев'яних рейок. Рейки встановлюються по периметру карнизного звису, паралельно до стін, на відстані не більше 40 см (а), Якщо ширина карнизного звису перевищує 45см, встановіть додатково рейку в середині (b),



3. На рейки встановіть J- профілі.

4. Відстань між саморізами повинна бути від 20 до 30 см.



5. Панель софіту, обрізану згідно вашого проекту, встановлюємо в пази J-профілю та кріпимо саморізами. При цьому, важливо залишити проміжок 2-3 мм, який потрібен для компенсування лінійного розширення матеріалу. Зафіксуйте панель саморізами.



6. Існує два варіанта кутового з'єднання в горизонтальних площинах: прямий та діагональний. Для з'єднання панелей під кутом - використовуємо H-профіль. Для діагонального з'єднання на кутах, підріжте панелі софіту та інші елементи під відповідним кутом.



7. Для з'єднання фронтальних та карнизних звисів даху, використовуйте зовнішній кут або з'єднані J-профілі (в якості внутрішнього кута),



Правила зберігання софітів

- Не порушуйте цілісність заводських упаковок.
- Зберігайте софіти лише у критих приміщеннях.
- Переконайтесь, що в приміщенні хороша вентиляція, а температура не виходить за межі -40... +40°C.
- Вкладайте софіти на палети або стелажі (кількість рядів - не більше 5 у висоту).

Правила перевезення софіту

1. Температура в кузові не повинна перевищувати +50°C.
2. Упаковки з продукцією не повинні виступати за довжину кузова.
3. Потрібно забезпечити нерухомість софіту при транспортуванні та здійснювати перевезення критим транспортом
4. Складання вантажу на панелі софіту не допускається, так як це призводить до деформації виробу.
5. Не кидайте, не перегинайте, не деформуйте упаковки під час розвантаження.

Схема софітів

