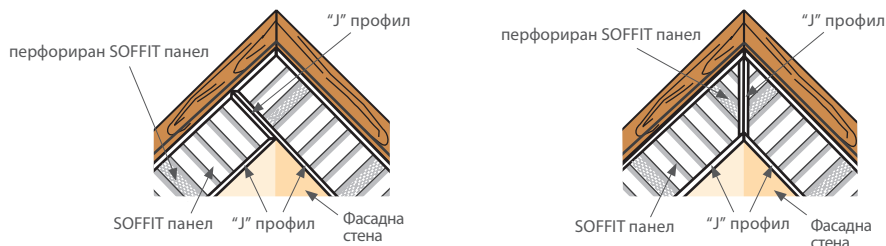


4. При ъглите на стрехите обшивката може да се постави по следните начини:



Внимание:

1. При монтаж използвайте пирони с антикорозионна защита, с минимална дължина 20 mm и диаметър на главата не по-малък от 8 mm.
2. Крепежите трябва да се забиват във фабричните отвори на панелите, като оставите хлабина от 1-2 mm. Така се осигурява възможност за свободно движение на елементите, вследствие промяната на околната температура.
3. При монтаж на панелите могат да се използват и винтове с плоски глави.
4. За осигуряване на нужната вентилация на покрива, всеки трети панел от обшивката трябва да е перфориран.

ДЪЛЖИНА НА SOFFIT ПАНЕЛИТЕ В ЗАВИСИМОСТ ОТ ОКОЛНАТА ТЕМПЕРАТУРА ПО ВРЕМЕ НА МОНТАЖ

След като монтирате „J“ профила по цялата дължина на стрехата, е необходимо да определите размера на SOFFIT панелите, които е препоръчително да се монтират перпендикулярно на стрехата. Дължината на панелите се определя от разстоянието между вътрешните стени на „J“ профилите. Важно е да се отчете температурата на околната среда по време на монтажа с цел да се предвиди нужния аванс за топлинно разширение на материала.

В случай, че разстоянието между вътрешните стени на „J“ профилите е до 1 m, то SOFFIT панелите трябва да се отрежат с 5 mm по-къси за да осигурите хлабина за топлинното разширение.

В случай, че разстоянието между вътрешните стени на „J“ профилите е по-голямо от 1 m, за определяне на дължината на SOFFIT панелите и необходимата хлабина за топлинно разширение, можете да използвате таблицата по-долу.

Дължина на панела	Температура по време на монтаж, °C			
	0° - 10°	11° - 20°	21° - 30°	31° - 40°
1 м - 2 м	10 мм	8 мм	7 мм	5 мм
2 м - 3 м	13 мм	11 мм	8 мм	6 мм
Хлабина				

ОПАКОВКА

Всички елементите на система SOFFIT са с дължина 3 метра и са опаковани в кашони от велпапе.

СКЛАДИРАНЕ И ТРАНСПОРТ

Складирането на продуктите от система SOFFIT става в закрити и проветриви помещения в хоризонтално положение по цялата дължина. Височината при складиране на опаковките не трябва да надвишава 1 m. Температурата на въздуха в помещението не трябва да превишава 50°C. Не покривайте продуктите със защитни фолиа и не излагайте на пряка слънчева светлина. По време на транспортиране, товарът трябва да е добре закрепен.

Национален телефон **0700 10 706** На цената на един градски разговор

ЦЕНТРАЛЕН ОФИС БЪЛГАРИЯ

Обл. Пловдив, 4109 Браниполе, местност Чиририте 20Г
(околовръстно шосе юг, гр. Пловдив)
тел.: (+359) 32 677 105, факс: (+359) 32 677 205
e-mail: info@devorex.com

ОФИС РУМЪНИЯ

Bucuresti, sector 1, Str. Maltepol nr. 23
camera 301, modul D, etaj 3, ap. 3
tel.: (+40) 728 563 577, fax: (+40) 372 874 024
e-mail: romania@devorex.com

DEVOREX®

ENJOY BUILDING WITH US!



Новият облик на дома

Система обшивки за стрехи **SOFFIT**

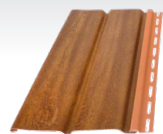


ЗАЩО ДА ИЗБЕРЕМ СИСТЕМА SOFFIT?

- ✓ Бърз и лесен монтаж
- ✓ 25 години гаранция
- ✓ Подбрана цвятова гама
- ✓ Материал, устойчив на влага и плесен
- ✓ Лесен за почистване и поддръжка
- ✓ Позволява монтаж към леки строителни конструкции
- ✓ Възпрепятства гнездене на птици и развъждане на насекоми.
- ✓ Екологичен продукт – 100% рециклируем



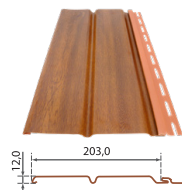
SOFFIT Панел, 3 m



Цвятова гама

- Бял
- Кафяв
- Златен дъб
- Орех

Габаритни размери, мм

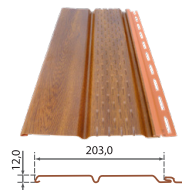


SOFFIT Панел Перф., 3 m



Цвятова гама

- Бял
- Кафяв
- Златен дъб
- Орех

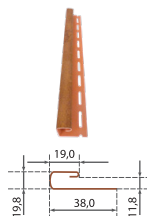


SOFFIT „J“ профил, 3 m



Цвятова гама

- Бял
- Кафяв
- Златен дъб
- Орех



SOFFIT „H“ профил, 3 m



Цвятова гама

- Бял
- Кафяв
- Златен дъб
- Орех



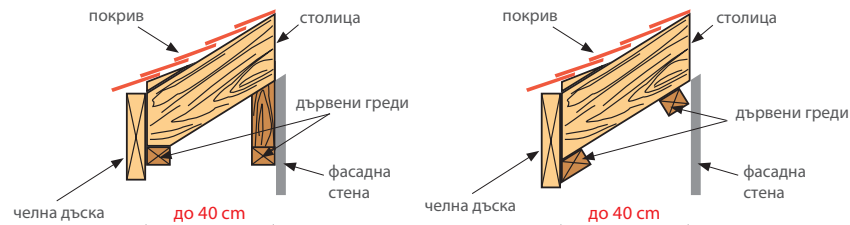
ИНСТРУКЦИЯ ЗА МОНТАЖ

Система SOFFIT се монтира върху спомагателната дървена конструкция към стрехата с помощта на пирони или винтове с широка глава. При фиксиране към конструкцията оставете достатъчна хлабина между главата на пирона/винта и повърхността на панелите, за да осигурите нормално температурно разширение на материала. Монтажът трябва да се извършва при външна температура по-високата от 0°C.

1. Гредите на спомагателната дървена конструкция трябва да са предварително обработени с импрегнатор и да се нивелират. Използвайте греди с минимално сечение от 25 mm x 50 mm.

Примери за носещи конструкции в зависимост от ширината на стрехата

Стреха с ширина до 40 cm

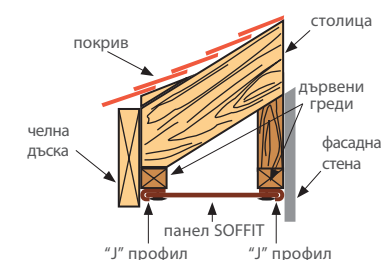
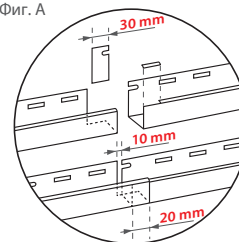


Стреха с ширина над 40 cm

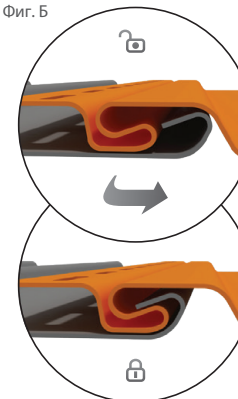


2. Към дървената конструкция по дължина се монтира завършващ „J“ профил - фиг. А. Профилите от тип „J“ се закрепят към дъските на всеки 40 cm.

Фиг. А



Фиг. Б



Примери за монтаж на „J“ профил и SOFFIT панели

3. Отрязаните до необходимия размер SOFFIT панели се монтират в „J“ профилите и се фиксират към спомагателната дървена конструкция. SOFFIT панелите се съединяват помежду си посредством „Click“ механизъм - фиг. Б. Препоръчва се обшивката да се монтира перпендикулярно на стрехата. Допуска се надлъжно полагане или под ъгъл, като фиксирането в тези случаи трябва да се извърши на всеки 30 cm.