

Алюминиевые софиты

Софиты – специальные панели, предназначенные для подшивки обращенных вниз поверхностей (карнизных, фронтовых свесов). Возможно использование софитов в качестве материала для декоративной облицовки потолков открытых террас, навесов.

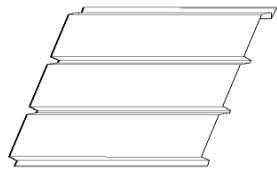
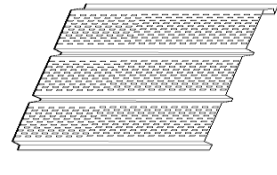
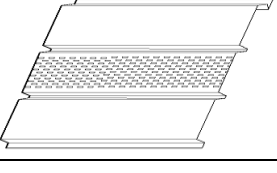
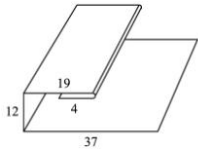
Софиты изготавливаются из алюминия толщиной 0,356мм с полимерным покрытием полиэстер – 0,089 мм. Общая толщина 0,445мм.

Софитная панель, состоящая из трех сегментов, может быть сплошной, центрально перфорированной и перфорированной.

Перфорированный и центрально перфорированный софиты, установленные в подшивку карнизного (фронтового) свеса, обеспечивают необходимую вентиляцию подкровельного пространства.

Преимущества алюминиевых софитов:

- легкость обработки и простота монтажа
- пожарная безопасность
- не выделяют вредных примесей под воздействием ультрафиолетовых лучей
- отсутствие химических примесей
- сохраняют свои качества при больших перепадах температуры
- стойкость к коррозии, атмосферным воздействиям
- привлекательный внешний вид

Наименование	Ед. изм	м ² / шт	шт / упак	Вент. сечение, см ² /м.п.	Внешний вид
Софит алюминиевый сплошной 3,66 x 0,306м белый, коричневый	шт	1,12	16		
Софит алюминиевый перфорированный 3,66 x 0,306 м белый, коричневый	шт	1,12	16	378	
Софит алюминиевый центрально-перфорированный 3,66 x 0,306 м белый, коричневый	шт	1,12	16	126	
J-Рейка алюминиевая длина 2,00м коричневый, белый.	шт		40		
Алюминиевая полоса, цвет белый, коричневый 610 мм x 15,24 м	рул		1		