

**Система навесного вентилируемого фасада «Албес»**

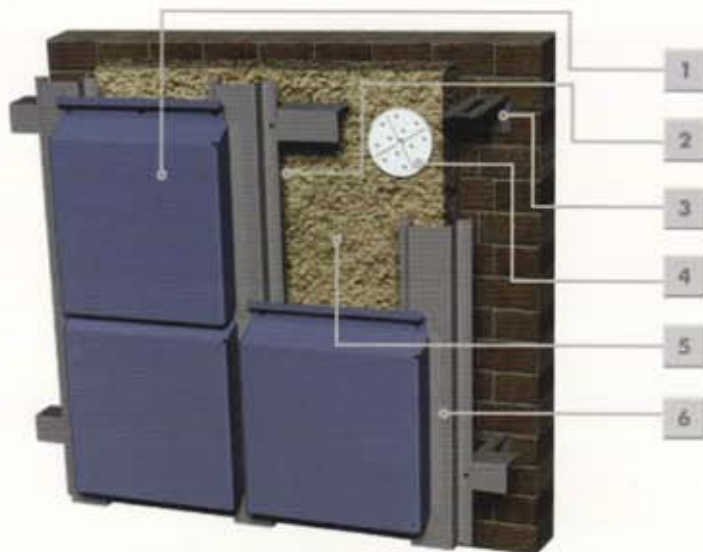
Система навесных вентилируемых фасадов предназначена для отделки и утепления зданий различного назначения, расположенных во всех ветровых районах РБ, при их возведении, капитальном ремонте и реконструкции.

**Элементы конструкции навесных вентилируемых фасадов**

В качестве декоративного экрана компания «Албес» предлагает металлические кассеты.

Декоративный экран представляет собой штампованные панели коробчатого сечения, выполненные из оцинкованной стали или алюминия толщиной 0,9 - 2,0 мм. Основная функция которого – это защита несущей конструкции здания и слоя теплоизоляции от атмосферных воздействий.

**Вид покрытия:** PVDF (на основе поливинилдиеновых смол), PE (на основе полиуретано-акриловых эмалей), электростатически заряженная порошковая краска (по RAL).



- 1 - декоративный экран
- 2 - воздушный зазор
- 3 - анкерные элементы
- 4 - крепежные детали
- 5 - утеплитель
- 6 - несущий каркас

**Металлическая кассета «АКФ 1000»**

Представляет собой объемную металлическую панель открытого типа крепления с отбортованными с четырех сторон кромками и отогнутыми наружу фланцами.

**Ширина кассеты:** 300 - 2500 мм.

**Высота кассеты:** 300 - 1150 мм.

**Паз:** 20 мм.



**Металлическая кассета «АКФ 2000»**

Представляет собой объемную металлическую панель скрытого типа крепления с отбортованными и отогнутыми внутрь вертикальными кромками, отбортованной под острым углом горизонтальной нижней кромкой, сформированной в замок, и отбортованной верхней кромкой с отогнутым наружу фланцем.

**Ширина кассеты:** 300 - 2500 мм.

**Высота кассеты:** 300 - 1110 мм.

**Паз:** 13 мм.



**Металлическая кассета «АК-580С»**

Представляет собой штампованную панель коробчатого сечения, которая устанавливается в замки несущих профилей (ребенок). Все элементы изготавливаются из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм.

**Ширина кассеты:** 580 мм.

**Высота кассеты:** 590 мм.

**Паз:** 10 мм.

