

ЛИСТОВОЙ МАТ ИЗОЛЯЦИИ ВЕНТИЛЯЦИИ



Ses Yalıtımı Yangın Güveniği Isı Yalıtımı



Это плита из стекловаты, покрытая алюминиевой фольгой или черной стеклотканью с одной стороны, и используется для обеспечения пожарной безопасности, внешней теплоизоляции и внутренней звукоизоляции каналов вентиляции и кондиционирования воздуха.

Применение

В зависимости от цели применения решается выбрать панель кондиционера без покрытия, с алюминиевой фольгой или стеклянной вуалью. Перед укладкой плит поверхности укладываемых каналов необходимо очистить, чтобы не осталось пыли и масла. При наружной теплоизоляции воздуховодов, если требуется изоляция холодных воздуховодов, необходимо использовать панели с покрытием из алюминиевой фольги, чтобы избежать риска конденсации. Листы укладывают алюминиевой фольгой наружу, вставляя их в шпильки (5-6 шт. / M2), закрепленные снаружи канала. Стыки листов тщательно проклеиваются самоклеящейся лентой из алюминиевой фольги для обеспечения герметичности. В случаях, когда в воздуховодах требуется как тепло-, так и звукоизоляция, предпочтительнее использовать пластину для кондиционирования воздуха, покрытую внутри стекловолокном. В этом случае плиты укладываются путем вставки их в шпильки, закрепленные на внутренней стороне канала, так, чтобы сторона, покрытая стеклом, была обращена внутрь.

Толщ. (см)	Ширина x Длина (см)	Упк. (м ²)
2	60 x 120	14,40
2,5	60 x 120	11,52
3	60 x 120	10,08
4	60 x 120	7,20
5	60 x 120	5,76



- Высокая теплоизоляция
- Пожарная безопасность
- Высокая звукоизоляция
- Легкое применение
- Легкий

IZOCAM