

УТЕПЛЕНИЕ НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДА



Ses Yalıtımı Yangın Güvenliği Isı Yalıtımı



Он используется для тепло-, звукоизоляции и пожарной безопасности за гранитом, мрамором, алюминием, стеклом и другой облицовкой фасадов в системах навесных стен с обеими поверхностями без покрытия или с одной стороной, покрытой алюминиевой фольгой или черной стеклянной вуалью..

Применение

Доски могут быть размещены между несущими профилями, прикрепленными к железобетонным поверхностям фасада с помощью анкерных элементов, или их можно установить на стене фасада с помощью дюбелей. Кроме того, в готовых панельных системах такие же доски укладываются на панели на заводе вместе с облицовкой фасада, а затем закрепляются на железобетонных поверхностях на строительной площадке. Поскольку вентиляционный зазор, образованный между облицовочным материалом и несущей конструкцией в системах навесных стен, будет действовать как дымоход в случае пожара, для пожарной безопасности очень важно выбрать изоляционный материал из огнестойких материалов класса А. " группа.

| Толщ. (см) | Ширина x Высота (см) | Упк.(м ²) | |
|---------------|-------------------------|-----------------------|--------|
| | | DCL 52 | DCL 90 |
| 3 | 60 x 120 | 17,28 | 8,64 |
| 4 | 60 x 120 | 12,96 | 7,20 |
| 5 | 60 x 120 | 10,08 | 5,76 |
| 6 | 60 x 120 | 8,64 | 5,04 |
| 8 | 60 x 120 | 6,48 | 3,60 |
| 10 | 60 x 120 | 5,04 | 2,88 |
| 12 | 60 x 120 | 4,32 | 2,16 |



- Высокая теплоизоляция
- Пожарная безопасность
- Звукоизоляция
- Легкое применение
- Производство разных размеров

IZOCAM