

## Панели огнестойкие на основе ГКЛ покрытые пленкой ПВХ.

### Описание

Трудногорючие гипсокартонные панели, ламинированные пленкой ПВХ (ЛГКЛ), иначе называемые ламинированным гипсокартоном, это панели для стен из гипсокартона, покрытого высокопрочной поливинилхлоридной пленкой толщиной 0,12-0,3 мм.

Ламинированный гипсокартон имеет много преимуществ, благодаря которым он становится материалом, уместным в любом помещении, вне зависимости от его назначения.

ЛГКЛ износостойки, не боятся ультрафиолетового излучения, сохраняют внешний вид на протяжении всего срока эксплуатации. Монтаж может осуществляться в неотапливаемом помещении, количество мусора при монтаже незначительно. При использовании панелей ЛГКЛ существенно сокращаются сроки ремонта, т.к. отсутствуют «мокрые» строительные процессы (шпаклевка, окраска и т..д.).

При необходимости доступа к внутренним коммуникациям, панели легко демонтируются. Огнестойкие панели сертифицированы и соответствуют классу пожарной опасности **КМ1(Г1,В1,Д2,Т2)** и имеют соответствующий сертификат.

Кромка прямая – закрывается профилем. Панели легко режутся. Изготавливаются в срок от 5 рабочих дней в светлой цветовой гамме по каталогу. Также предусмотрена складская программа.

Цвета в наличии!



| Толщина, мм | Основание | Размер,мм | Вес листа,кг | Цена ,м2 до 1000м2 | Цена ,м2 до 2000м2 | Цена ,м2 от 2000м2 |
|-------------|-----------|-----------|--------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 12,5        | ГКЛ       | 1200x2500 | 29           | 320                | 300                | 290                |
| 12,5        | ГКЛ       | 1200x2700 | 31           | 320                | 300                | 290                |
| 12,5        | ГКЛ       | 1200x3000 | 34           | 320                | 300                | 290                |

Для монтажа огнестойких панелей из ГКЛ используются алюминиевые профили.

**Длина – 3000 мм**



Поверхность профиля может быть окрашена в цвет по RAL.

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | <p>Омега-профиль<br/>(Омега-30)<br/>(Омега-35)</p> | <p>Применяется для стыковки панелей между собой на ровной плоскости</p>   |
|  | <p>Крышка под<br/>Омегу-30</p>                     | <p>Крепится к лицевой стороне омега-профиля (полностью закрывает Омега-профиль)</p>   |
|  | <p>Пи-профиль<br/>(Заглушка)</p>                   | <p>Крепится к лицевой стороне омега-профиля (закрывает место крепления Омега-профиля к металлокаркасу)</p>  |
|  | <p>F(26)-<br/>профиль<br/>F(37)-<br/>профиль</p>   | <p>F-профиль (F(26) и F(37)) применяется для оформления наружных углов.<br/>F(37) – для оформления наружных углов при применении дополнительного слоя ГКЛ</p> |
|  | <p>L-профиль</p>                                   | <p>Применяется для оформления внутренних углов при креплении панелей, при создании перегородок</p>  |