** ООО «ТСК «Озерскспецстрой»** Тел.(3439) 64-18-42(факс), 66-64-30

 www.алфасад.рф , tdalfasad@mail.ru

623101, г. Первоуральск, Свердловская обл.,

пр. Ильича, д. 30, оф. 5;

 ИНН/КПП 7422046221/741301001

сс

 Трехслойные сэндвич-панели

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Наименование*** | ***Ширина, мм*** | ***Длина, мм*** | ***Толщина, мм*** | ***Приведенное сопротивление теплопередаче, R0*** | ***Вес, кг/м2*** | ***Стоимость, руб./м2( в т.ч. НДС 20%)*** |
| **Стеновая панель с базальтовым утеплителем** | 1 000,1 190 | до 9 000 | **50** | 1,37 | 16,1 | **1300** |
| **80** | 2,11 | 19,1 | **1480** |
| **100** | 2,59 | 21,3 | **1565** |
| **120** | 3,08 | 23,4 | **1720** |
| **150** | 3,81 | 26,6 | **1900** |
| **180** | 4,42 | 29,7 | **2020** |
| **200** | 5,03 | 31,8 | **2150** |
| **250** | 6,25 | 37,1 | **2500** |
| **Стеновая панель с пенополистиролом** | 1 000,1 190 | до 9 000 | **50** | н.д. | 10,7 | **1200** |
| **80** | н.д. | 11,4 | **1380** |
| **100** | н.д. | 11,9 | **1450** |
| **120** | н.д. | 12,4 | **1600** |
| **150** | н.д. | 13,2 | **1800** |
| **180** | н.д. | 13,9 | **1930** |
| **200** | н.д. | 14,4 | **2050** |
| **250** | н.д. | 15,7 | **2400** |
| **Кровельная панель с базальтовым утеплителем** | 1 000 | До 9 000 | **50** | 1,45 | 19,5 | **1500** |
| **80** | 2,19 | 21,5 | **1600** |
| **100** | 2,68 | 24,8 | **1700** |
| **120** | 3,17 | 27,2 | **1860** |
| **150** | 3,90 | 30,0 | **2050** |
| **180** | 4,51 | 33,1 | **2180** |
| **200** | 5,12 | 35,3 | **2300** |
| **250** | 6,36 | 39,1 | **2700** |
| **Кровельная панель с пенополистиролом** | 1 000 | До 9 000 | **50** | н.д. | 14,5 | **1320** |
| **80** | н.д. | 13,5 | **1480** |
| **100** | н.д. | 14,8 | **1580** |
| **120** | н.д. | 15,2 | **1700** |
| **150** | н.д. | 15,7 | **1900** |
| **180** | н.д. | 16,2 | **2040** |
| **200** | н.д. | 16,9 | **2160** |
| **250** | н.д. | 17,5 | **2530** |

В качестве наружных слоев панелей используется горячеоцинкованная листовая сталь толщиной 0,5 мм с полимерным покрытием. Внутренний слой панелей – негорючая минеральная базальтовая вата как импортного, так и российского производства или пенополистирол. Для прочного скрепления слоев используется высококачественный однокомпонентный полиуретановый клей импортного производства.