

Какой материал лучше всего подойдёт в таком сложном процессе как облицовка фасада? Ответить на этот вопрос не так просто как кажется на первый взгляд. Сегодня на рынке РФ представлены различные виды алюминиевых композитных материалов. Но как выбрать подходящий? Мы постараемся помочь вам сделать выбор.

Для того чтобы правильно выбрать материал нужно определиться какие задачи он будет выполнять. Для чего вы будете применять данный материал? Всё зависит от типа здания, с которым будет проводиться работа.

Материалы для такого вида работ как [облицовка фасадов](#) подразделяются по показателю горючести:

1. Если вы планируете заняться облицовкой «гражданских» зданий и сооружений (так называемых, спальных домов), то советуем применить трудногорючие материалы группы Г1
2. В случае декоративной облицовки поверхности для рекламы, стелл или указателей используйте алюминиевые панели группы Г4, которая включает в себя горючие материалы

Если вам не были предъявлены особые требования к пожароустойчивости материалов, то смело применяйте горючие материалы при облицовке сооружений. Но когда заказчик требует, чтобы при облицовке фасада использовались прочные материалы, то стоит использовать [фиброцементные плиты](#), которые славятся повышенной устойчивостью к внешним воздействиям.

Такие плиты часто называют цементо-волокнистыми потому, что они состоят из армирующего волокна и минеральных заполнителей. Именно этот «тандем» материалов придаёт плитам повышенную прочность. Стоит заметить, что такие панели не горят, устойчивы к ультрафиолетовому излучению и отлично выдерживают химическое и биологическое воздействие. Эти плиты не теряют свою форму с течением времени и замечательно выдерживают низкие температуры. Также данный материал является экологически чистым и не содержит радиоактивных и канцерогенных компонентов.

Фиброцементные плиты очень хорошо подходят для такого вида работ как [монтаж вентилируемого фасада](#)

потому, что использование такого материала придаёт зданию повышенную морозоустойчивость. Также данный вид материала имеет сравнительно невысокую стоимость, и срок годности цементно-волокнистых плит намного больше.

В любом случае, именно вам предстоит выбирать материал для облицовки, однако лучше всего пользоваться современными вариантами, которые прослужат гораздо больше, чем традиционный кирпич, используемый большинством строителей.