



"ТАТПРОФ"

Система "Татпроф"

АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

01-02

ФАСАД ЭК-50

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Альбом разработан для ознакомления с алюминиевыми ограждающими конструкциями системы ТАТПРОФ.

ПРОФИЛЬ

Профили прессованные из алюминиевого сплава 6060 по DIN 1725, ГОСТ 22233–2001. Алюминиевые профили соответствуют DIN 17615, ГОСТ 22233–2001. В качестве защитно-декоративного покрытия алюминиевых профилей используется полимерно-порошковое покрытие. Цвет покрытия по каталогу RAL.

ЗАПОЛНЕНИЕ

Для заполнения светопрозрачной части витрин и витражей применяется витринное стекло толщиной 6мм по ГОСТ 7380–77, стеклопакеты однокамерные толщиной 24мм, и двухкамерные толщиной 32мм по ГОСТ 24866–89 с обязательной установкой опорных подкладок.

Непосредственное соприкосновение стекла с алюминиевыми деталями не допускается.

Несветопрозрачное заполнение выполняется из сэндвич-панелей (пенополистирола в комбинации со стальным оцинкованным листом 0.55мм).

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Для герметизации соединений строительных алюминиевых конструкций применяются уплотнители на основе EPDM, выполненные в соответствии с ТУ 2549–008–00149297–98, гр. С. Материал пластмассовых изделий:

ПВХ УВ–10 ТУ 6–01–737–76

Полиэтилен 204–15 Сорт 1 ГОСТ 16338–77

Полипропилен ТУ–Т–06–В–03–93

КРЕПЕЖ

В конструкциях системы Татпроф используются винты самонарезающие стальные оцинкованные (ВС 4x18 DIN 7981 и др.).

В фасадах и крышах для крепления стеклопакетов и сэндвичей прижимами, применяются винты самонарезающие из нержавеющей стали (ВС 5,5x20 DIN 7976 А2 и др.).

МОНТАЖ

Монтаж осуществлять в соответствии с инструкциями по монтажу.

Стальные элементы конструкций, соприкасающиеся с алюминиевыми деталями, должны быть оцинкованы.