





ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ШВЫ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 20 СМ

- » ЗАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛА
- » НАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛА
- » ЗАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СТЕНЫ И ПОТОЛОК
- » НАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СТЕНЫ И ПОТОЛОК

ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ШВЫ ШИРИНОЙ 8 СМ

» ЗАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛА

» НАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛА

» ЗАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СТЕНЫ И ПОТОЛОК

» НАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СТЕНЫ И ПОТОЛОК



15 CM ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ШОВЫ

» ЗАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛА

» НАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛА

» ЗАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СТЕНЫ И ПОТОЛОК

» НАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СТЕНЫ И ПОТОЛОК



ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ШВЫ ШИРИНОЙ 5 СМ

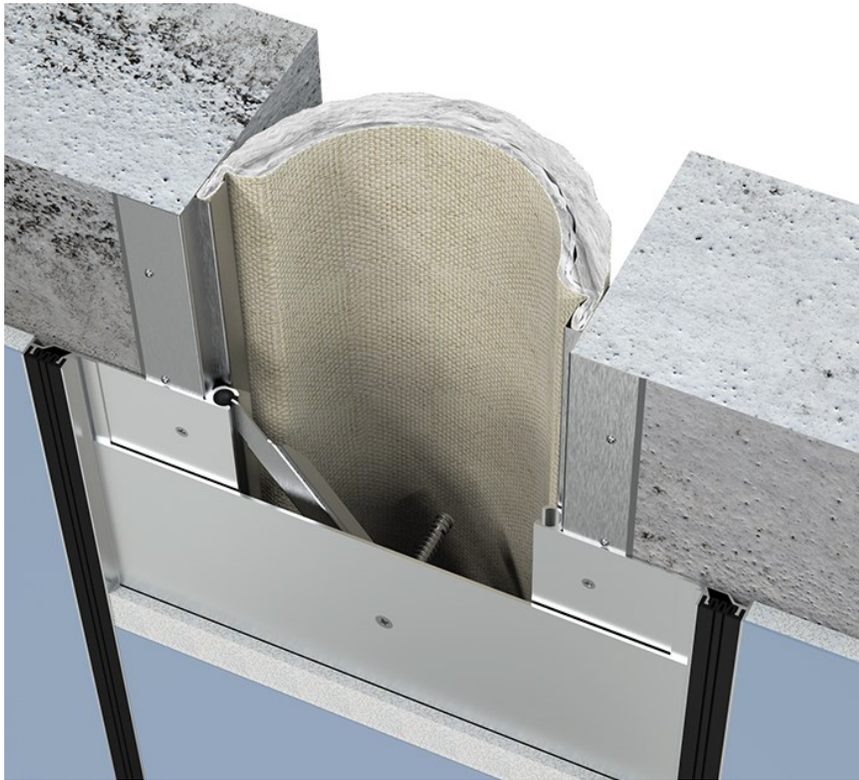
» ЗАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛА

» НАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛА

» ЗАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СТЕНЫ И ПОТОЛОК

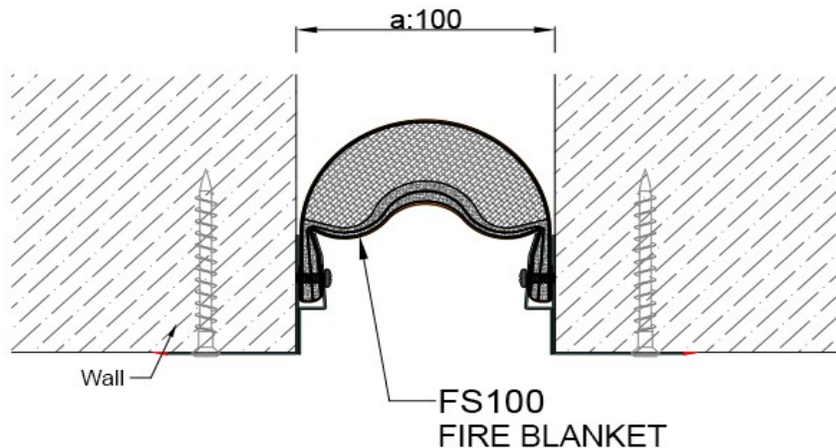
» НАКЛАДНЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СТЕНЫ И ПОТОЛОК





РЕШЕНИЕ ДЛЯ ПОЖАРА

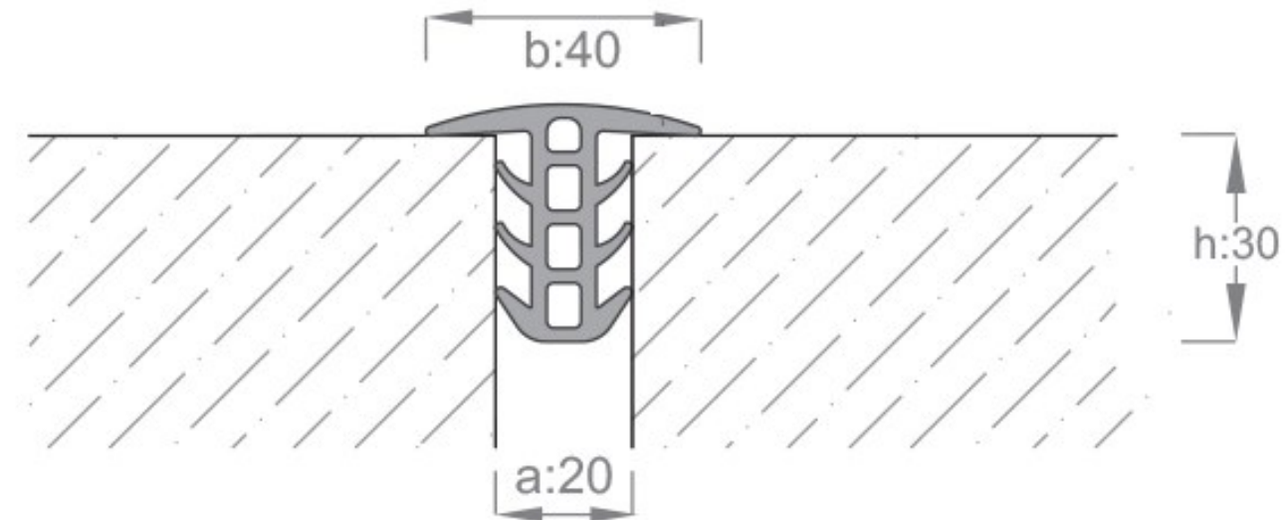
Противопожарная конструкция Арфен Файр Блэнкет разработана как система, которая служит для защиты от огня, дыма и высокой теплопередачи, возникающих в зазорах деформационных швов в случае пожара в здании в течение определенного времени. Система противопожарной защиты Арфен имеет небольшой вес, высокие эксплуатационные характеристики и проста в применении благодаря специальной огнезащитной ткани, 8-слойной внутренней структуре, состоящей из фиброглассового материала.





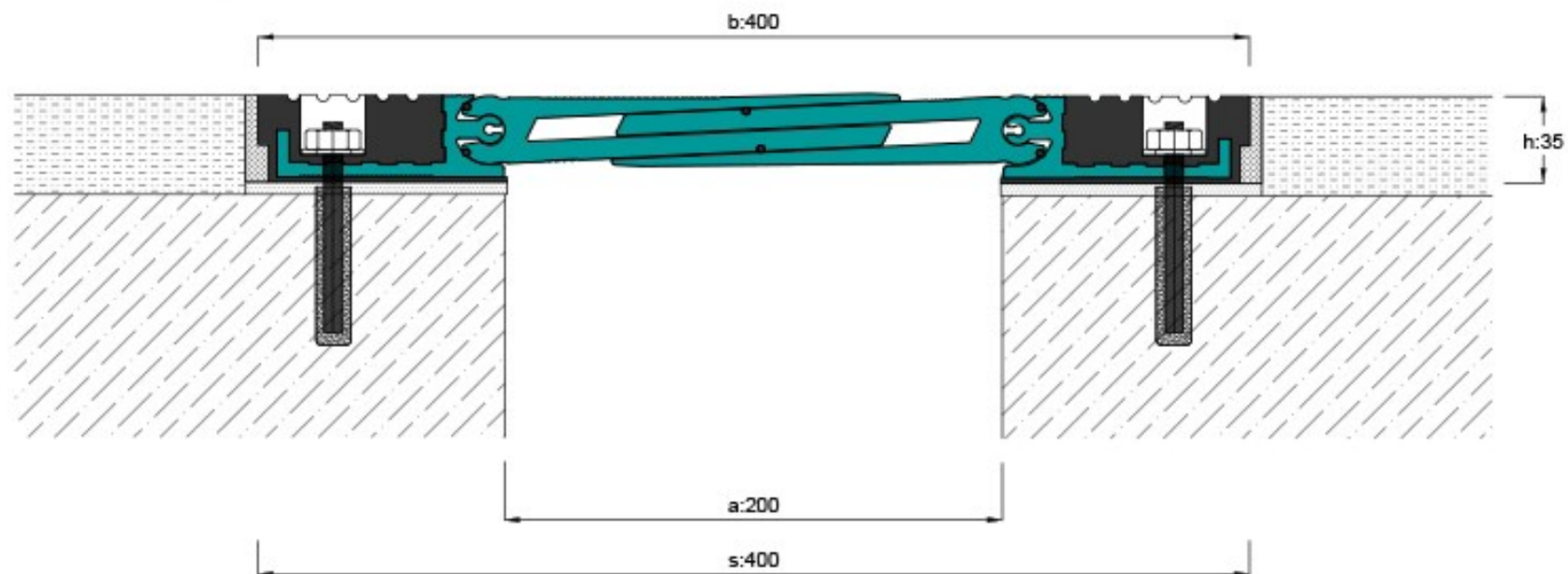
АЛЮМИНИЕВЫЕ ГИПСОКАРТОННЫЕ ПРОФИЛИ И ПРОФИЛИ ТРЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛ

Используется для готовых элементов.
Полиуретановый герметик адгезии



ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ШВЫ ДЛЯ ПАРКОВОК

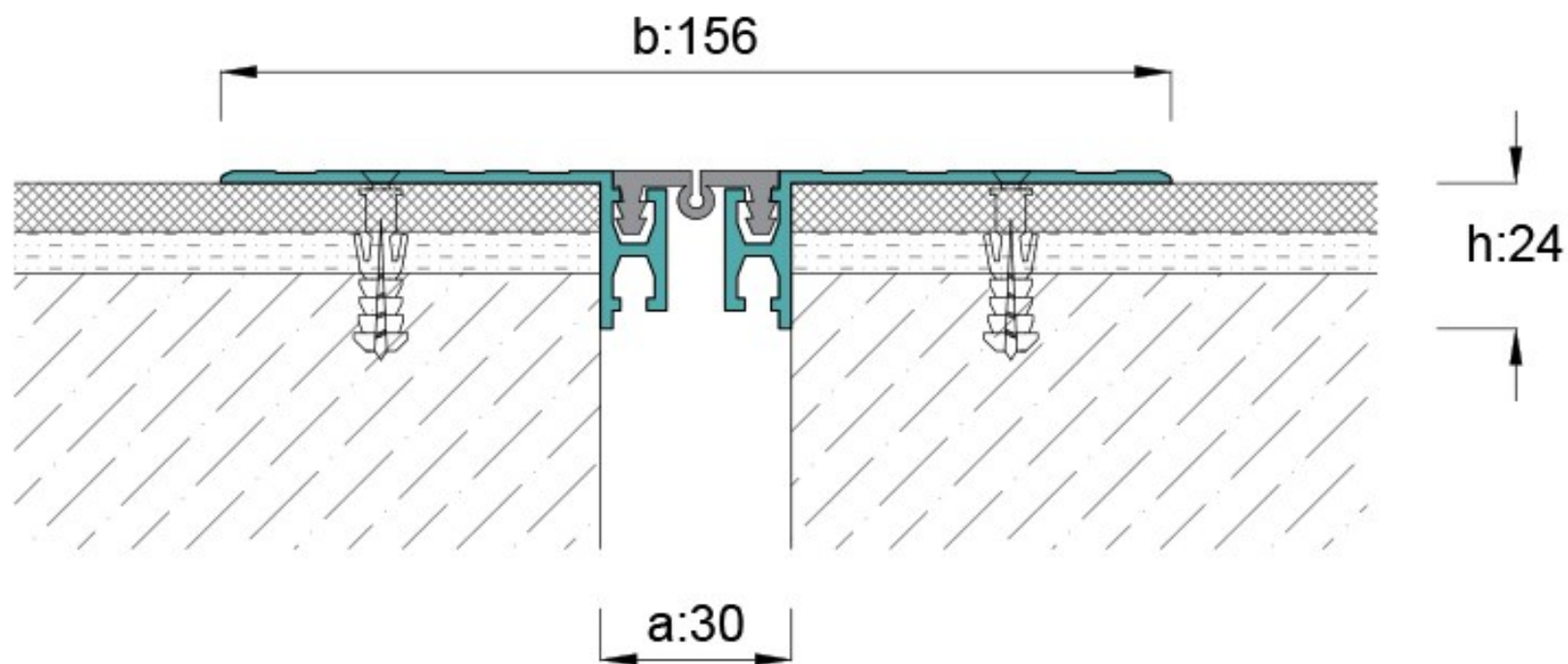
Система изготовленная из алюминия и каучука. Используется для парковок и промышленных предприятий.





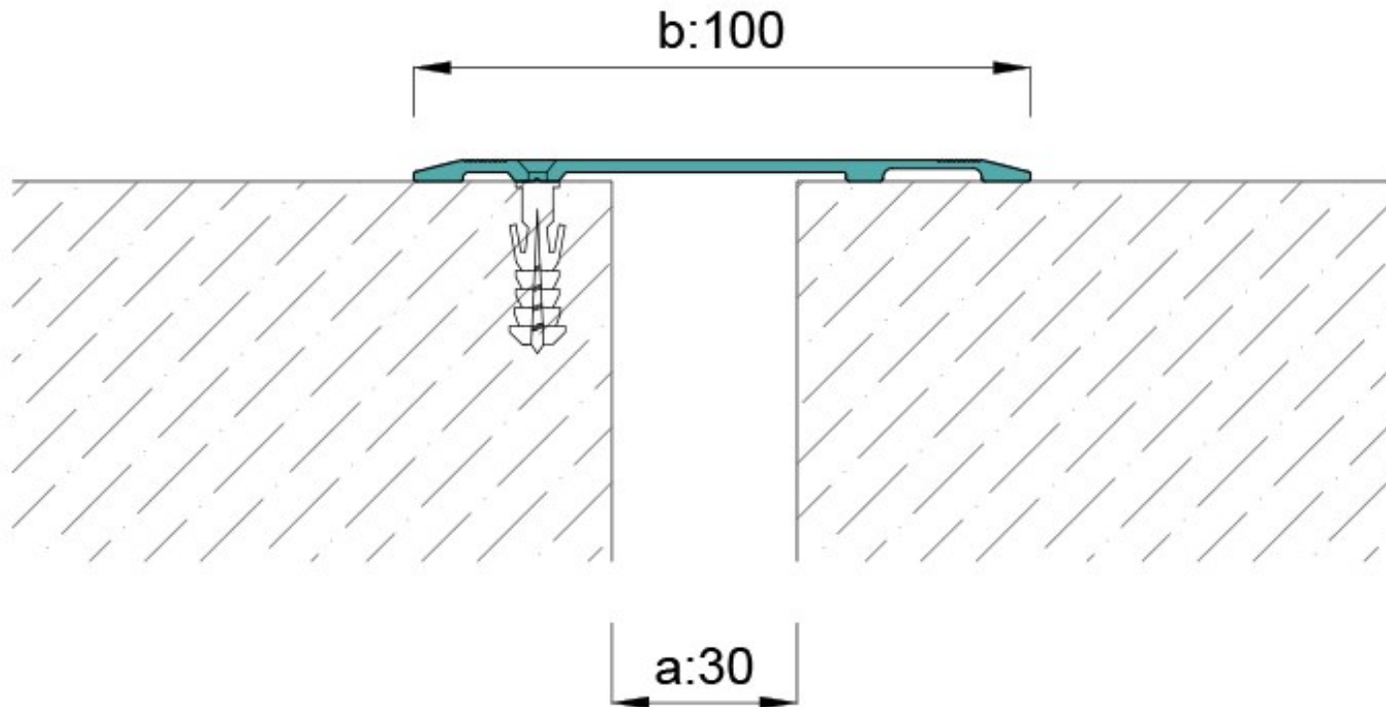
ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ШВЫ ШИРИНОЙ 3 СМ

Деформационный шов с анодированным покрытием, применяемый для поверхности пола



НАКЛАДКИ

- » ВЕРХНИЕ НАКЛАДКИ ДЛЯ ПОЛА
- » ВЕРХНИЕ НАКЛАДКИ ДЛЯ СТЕНЫ И ПОТОЛОК
- » ВЕРХНИЕ НАКЛАДКИ ДЛЯ УГЛЫ
- » НЕРЖАВЕЮЩИЙ ВЕРХНИЕ НАКЛАДКИ ДЛЯ ПОЛА, СТЕНЫ И ПОТОЛОК





Tashkent city, Mirzo Ulugbek district, Yahyo Gulyamov street, 37.