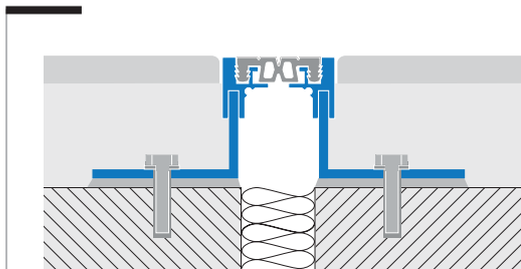


Модульный структурный шов

profili GM

Модульный структурный шов. Подходит для разных высот. Верхняя видимая часть из алюминия или латуни, нижняя – из алюминия. Способны выдерживать структурные смещения больших зданий или комплексов зданий. Устанавливаются над щелями, существующими между двумя разными по размеру частями здания с общей стеной или между балками. Они могут соединять и закрывать эти промежутки и самоустанавливаются выше, ниже и даже по наклонной, в зависимости от смещения всего здания, циклического или перманентного. Если каркас пола, сделан со структурными швами, последующее разделение поверхности всегда следует проводить по соответствующей схеме подвижных / деформационных швов. Смотрите соответствующие указания на странице 167. Размерность шкалы рисунков 1:2



PROF ili GM/GML-ON*

Натуральная Латунь. Ширина 50 и 60мм

Экструдированный профиль с латунной видимой верхней частью и алюминиевой нижней. Хорошая механическая и химическая устойчивость в течение долгого времени. Высокоэластичная вставка из синтетической резины, шириной 37 или 47мм.

Благодаря модульной системе можно заказать для нестандартных высот.

Материал: Экструдированная Натуральная Латунь

Вставка: Resinprene

Цвета вставки*: Черный, Серый

Цемент

Длина: 3.00 метра



PROF ili GM/GML-AN* Натуральный Алюминий. Ширина 50-60мм

Профильное соединение из экструдированного алюминия. Хорошая механическая и химическая устойчивость в течение долгого времени.

Высокоэластичная вставка из синтетической резины, шириной 37 или 47мм.

Благодаря модульной системе можно заказать для нестандартных высот.

Материал: Экструдированный

Натуральный Алюминий

Вставка: Resinprene

Цвета вставки*: Черный, Серый

Цемент

Длина: 3.00 метра



PROF ili GM/GML-IL*

Отделка - Нержавеющая сталь. Ширина 50-60мм

Алюминиевый профиль с покрытием из нержавеющей стали.

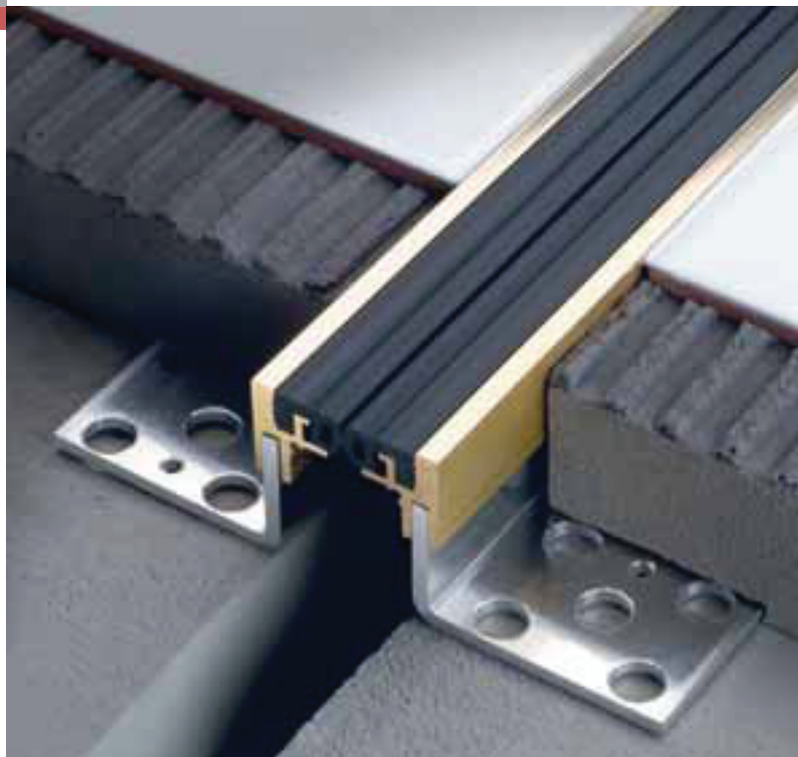
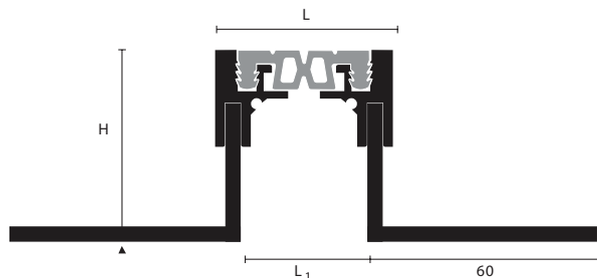
Это повышает его эстетичность, долговечность и устойчивость к большинству растворимых химикатов. Этот профиль не вполне соответствует описанному выше.

Материал: Экструдированный Алюминий

Вставка: Resinprene

Цвета вставки*: Черный (рекомендуется), Серый Цемент

Длина: 3.00 метра



H=mm	L=mm	L ₁ =mm	Отделка	Apt.
35	50	38	Латунь + вставка	GM 350 ON 51/23
50	50	38	Латунь + вставка	GM 500 ON 51/23
75	50	38	Латунь + вставка	GM 750 ON 51/23

H=mm	L=mm	L ₁ =mm	Отделка	Apt.
35	60	48	Латунь + вставка	GML 350 ON 51/23
50	60	48	Латунь + вставка	GML 500 ON 51/23
75	60	48	Латунь + вставка	GML 750 ON 51/23

H=mm	L=mm	L ₁ =mm	Отделка	Apt.
35	50	38	алюминий + вставка	GM 350 AN 51/23
50	50	38	алюминий + вставка	GM 500 AN 51/23
75	50	38	алюминий + вставка	GM 750 AN 51/23

H=mm	L=mm	L ₁ =mm	Отделка	Apt.
35	60	48	алюминий + вставка	GML 350 AN 51/23
50	60	48	алюминий + вставка	GML 500 AN 51/23
75	60	48	алюминий + вставка	GML 750 AN 51/23

H=mm	L=mm	L ₁ =mm	Отделка	Apt.
35	50	38	Нерж.сталь + вставка	GM 350 IL 51/23
50	50	38	Нерж.сталь + вставка	GM 500 IL 51/23
75	50	38	Нерж.сталь + вставка	GM 750 IL 51/23

H=mm	L=mm	L ₁ =mm	Отделка	Apt.
35	60	48	Нерж.сталь + вставка	GML 350 IL 51/23
50	60	48	Нерж.сталь + вставка	GML 500 IL 51/23
75	60	48	Нерж.сталь + вставка	GML 750 IL 51/23