

СТРУКТУРНЫЙ ШОВ для пола от 35, 50 до 80 мм из натурального алюминия отличного качества с взаимозаменяемой вставкой из неопрена, позволяющей растяжение и сжатие самого шва. Визуальная толщина от 55 мм (GDA 55), длина 3 м. Вставка черной или серой цвета. Уложите деформационные швы в соответствии с действующими нормами

GDA 55

АЛЮМИНИЙ + ВСТАВКА ИЗ НЕОПРЕНА



АЛЮМИНИЙ + ВСТАВКА ИЗ ЧЁРНОГО ИЛИ СЕРОГО НЕОПРЕНА
длина бруска 3 Лин.М

Артикул	L x H x L1 мм	€/Лин.М	€/Шт.
GDA 5535...	55 x 35 x 155	61,11	183,33
GDA 5550...	55 x 50 x 155	70,35	211,05 *
GDA 5580...	55 x 80 x 155	99,11	297,33 *

движение мм: +/- 10

Цвета, имеющиеся в наличии: N - G.

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.

Например: GDA 5535... (выбранный цвет: Вставка Черный) GDA 5535N

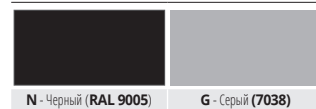
Вставка из гладкого неопрена по запросу.

УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ. АЛЮМИНИЙ + ВСТАВКА ИЗ ЧЁРНОГО НЕОПРЕНА. - длина бруска 3 Лин.М

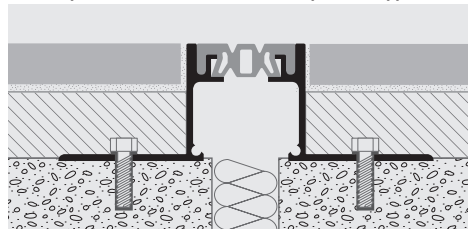
Артикул	L x H x L1 мм	€/Лин.М	€/Шт.
GDAP 5535	55 x 35 x 105	61,11	183,33 *
GDAP 5550	55 x 50 x 105	70,35	211,05 *
GDAP 5580	55 x 80 x 105	99,11	297,33 *

Вставка из гладкого неопрена по запросу.

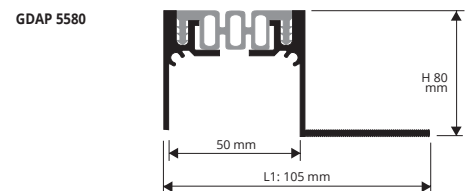
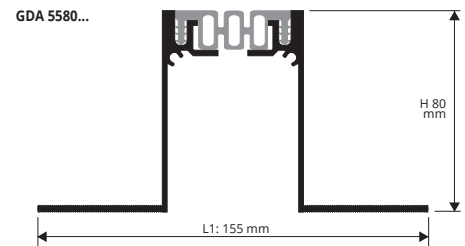
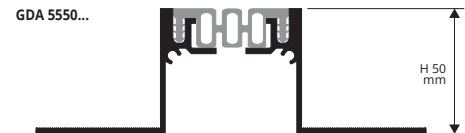
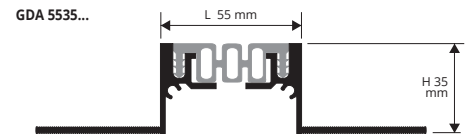
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1. Выберите шов расширения по соответствующей толщине пола и черного пола/маяка высоте и выберите цвет вкладки. **2.** Закрепите перфорированные фланцы с подложкой используя болты и винтовые анкерные болты, учитывая точки крепления в интервале 30 см с обеих сторон. **3.** Поставьте маяк над перфорированными фланцами шва расширения и структурного шва, принимая во внимание толщину последнего уровня пола, и затем выполните укладку пола обычным образом.



структурные соединения

Компенсационные и структурные стыки

ОГНЕСТОЙКИЙ ШНУР

МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА И СТЕКЛОВОЛОКНО

ОГНЕСТОЙКИЙ КЛЕЙ для КРЕПЛЕНИЯ ШНУР

Артикул	упак. кг	€/кг	€/упак.
CIC 014	1,4	39,54	55,36 *
CIC 7	7	21,16	148,12 *

Поставка сертификата испытания зависит от использования силикатного клея для крепления.

Шнур имеет сертификат в соответствии с новым Европейским стандартом EN 13501-2.

Расход клея составляет, примерно, 50 гр. на линейный метр шнура.

ОГНЕСТОЙКИЙ ШНУР. - Диаметр 20 - 60 мм

Артикул	Ø мм	Лин.М рулон	€/Лин.М	€/рулон
CDT 20	20	30	8,73	261,90 *
CDT 30	30	30	9,24	277,20 *
CDT 40	40	30	13,35	400,50 *
CDT 50	50	25	14,38	359,50 *
CDT 60	60	25	16,95	423,75 *



* = По запросу, необходимо, согласовать цены и сроки поставки.

Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%