







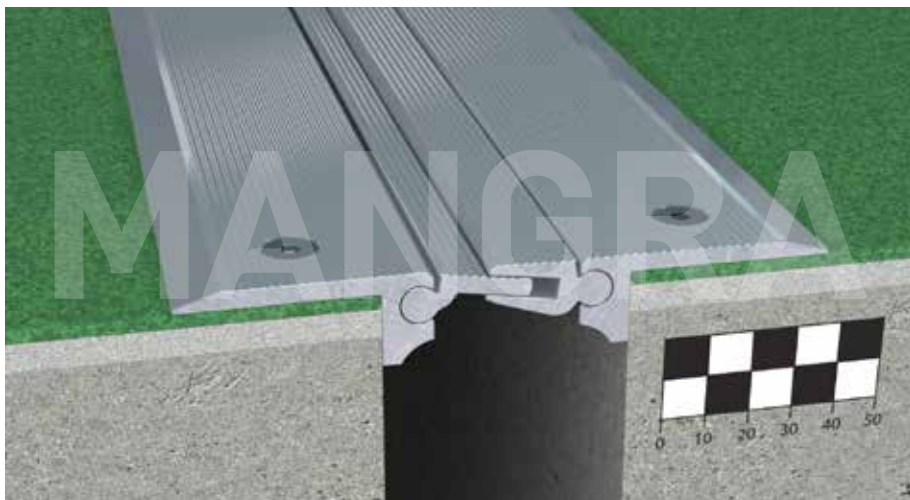
MANGRA 5311

Конструкция для пола

Категория помещений /
Интенсивность нагрузок

(A, B, C)/a, (D, E)/b

	a		-
	b		-
	-		-



Описание

- > данная серия аналогична серии MANGRA 5310 с уменьшенной видимой частью (S);
- > накладная конструкция для оформления деформационных швов под все типы покрытия пола;
- > подходит для оформления деформационных швов в фальшполах;
- > параметры ширины швов, компенсации горизонтальных и вертикальных сдвигов аналогичны серии MANGRA 5310.

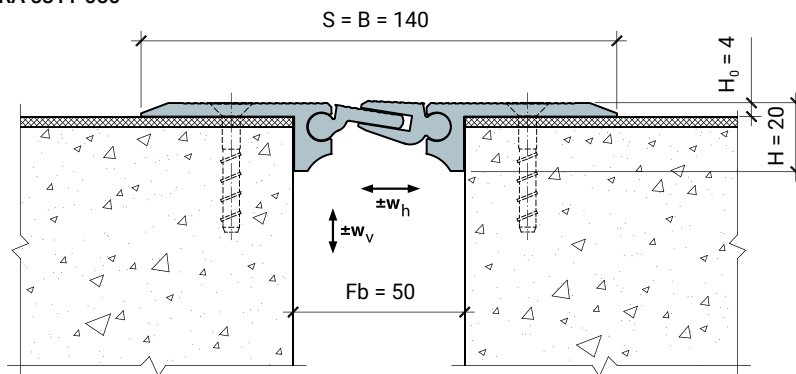
Особенности конструкции

- > из-за уменьшенной видимой части (S) накладываются ограничения на краевое расстояние крепления анкеров в бетон (краевое расстояние составляет 25–30 мм);
- > легко и просто устанавливать;
- > данная конструкция достаточно успешно функционирует и может применяться для оформления деформационных швов в стенах;
- > привлекательный внешний вид в течение долгого времени (специально разработанный рельеф лицевой поверхности не задерживает грязь, очень прост в уходе).

Схема монтажа

(на примере MANGRA 5311-050)

MANGRA 5311-050



Обозначение в проектах

MANGRA 3511 - 050

название серии

ширина шва

Конструкция	Fb (Fb _{min} - Fb _{max}), мм	w _н , мм	w _в , мм	H, мм	S, мм
MANGRA 5311-050	50 (47–58)	11 (+8/-3)	12 (±6)	20	≈ 140
MANGRA 5311-075	75 (64–86)	22 (±11)	18 (±9)	20	≈ 165
MANGRA 5311-090	90 (79–105)	26 (+15/-11)	24 (±12)	20	≈ 180
MANGRA 5311-120	120 (98–145)	47 (+25/-22)	50 (±25)	20	≈ 210

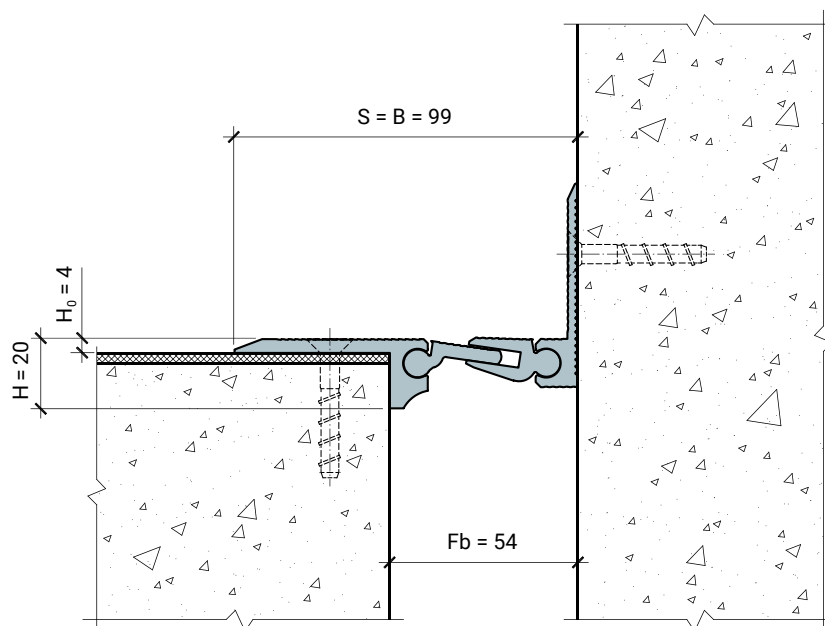
Стандартная длина: 3 м.

Материал: алюминий прессованный, термически упрочнённый.

Цвет: натуральный алюминий.

Угловая модификация серии

MANGRA 5311-050, Угол



Обозначение в проектах
для угловых модификаций:

MANGRA 5311 - 050 , Угол

название серии	ширина шва	идентификатор для угловых серий
----------------	---------------	------------------------------------