



DEWMARK
STANDART

SV 21/45

Ширина швов
45 мм

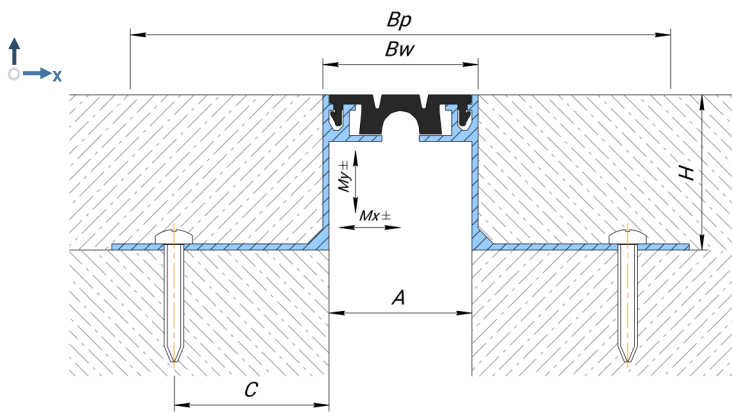
Закладной
профиль

Деформации в
3-х плоскостях

Степень
защиты IP 52

Улица/
помещение

ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ ПЛИТКА ПОЛИМЕР БЕТОН



Технические данные		
МАТЕРИАЛ		
Профиль: алюминий EN AW 6060T6, Вставка: ПВХ (масло-бензостойкий)		
ДЛИНА		
3 метра		
СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ ВСТАВКИ (RAL)		
9005	7035	1015

Профиль	A (мм)	Bw (мм)	Bp (мм)	H (мм)	C (мм)	Mx (мм)	My (мм)	Допустимые нагрузки, кН			
SV 21/45/15	45	50	174	15	40	16 (+8/-8)	10 (+5/-5)	30 ²	-	-	-
SV 21/45/20	45	50	156	20	40	16 (+8/-8)	10 (+5/-5)	30 ²	-	-	-
SV 21/45/30	45	50	170	30	40	16 (+8/-8)	10 (+5/-5)	30 ²	100 ²	50 ²	-
SV 21/45/50	45	50	186	50	40	16 (+8/-8)	10 (+5/-5)	30	100	50	-
SV 21/45/70	45	50	174	50	40	16 (+8/-8)	10 (+5/-5)	30	100	50	-
SV 21/45/80	45	50	174	80	40	16 (+8/-8)	10 (+5/-5)	30	100	50	-
SV-H 21/45/H ¹	45	50	П/З	от 80	40	16 (+8/-8)	10 (+5/-5)	30	-	-	-

¹ H - монтажная высота профиля под заказ. Выбирается в диапазоне от 80 до 200 мм.

² Не для постоянного использования (требуется согласование) - риск повреждения финишного покрытия.

! При большом трафике движения гибкая вставка подвержена износу.

На заказ

Гибкая вставка профиля может быть изготовлена в любом цвете по RAL (см. www.ral.de).

Угловые версии

Все профили имеют угловые версии (примыкание пол-стена под углом 90 градусов). Такие профили имеют индекс "E":
пример SV-E 21/45/30

