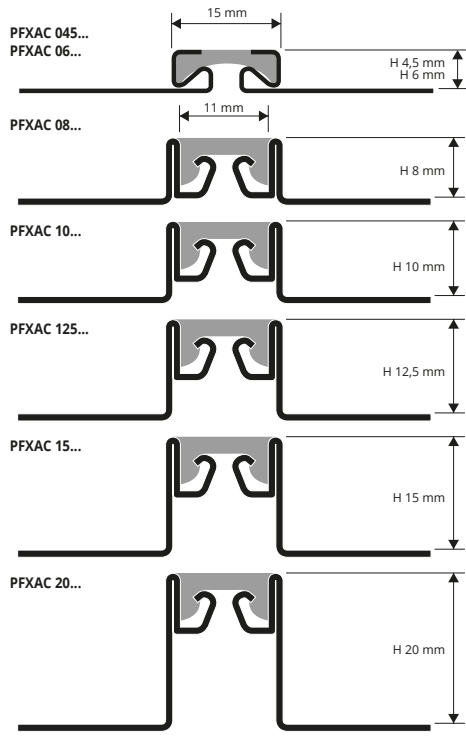
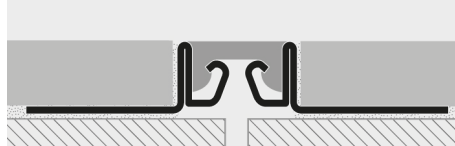


## PROFLEX ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A + ВСТАВКА ИЗ РЕЗИНЫ/ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



**PROFLEX ACC** представляет собой новый профиль из нержавеющей стали с заменяемой вставкой (исключаются H. 4,5 и 6 мм) из виниловой смолы и резины черного, серого, бежевый или слоновая кость цвета, используемый для создания температурных швов. PROFLEX ACC может использоваться для устройства эластичных температурных швов в полах различного вида: керамических, мраморных, гранитовых, из керамики, а также в любых других полах, укладка которых производится на слой клея толщиной от 4,5 до 20 мм. Особая геометрия профиля обеспечивает эффективную защиту краев плиток, а его высокая прочность позволяет выдерживать напряженные людской и транспортный потоки (автогрузчиков, самоходных тележек, автомобилей). Температурный шов следует выполнять заподлицо с полом или на 0,5-1 мм ниже его поверхности, но ни в коем случае выше уровня пола. Высокая химическая стойкость и высокая устойчивость к воздействию нагрузок и стойкость к истиранию, происходящему вследствие напряженного потока транспортных средств (самоходных тележек, автогрузчиков). Уложите деформационные швы в соответствии с действующими нормами



ВСТАВКА ИЗ РЕЗИНЫ/ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ  
длина 2,5 лин.м

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A + ВСТАВКА ИЗ РЕЗИНЫ/ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ  
длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 10 Шт. - 25 Лин.М (PFXAC 045/06/08 - 50 М)

Артикул	H mm		
PFXAC 045...	4,5		
PFXAC 06...	6		
PFXAC 08...	8		
PFXAC 10...	10		
PFXAC 125...	12,5		
PFXAC 15...	15		
PFXAC 20...	20		

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

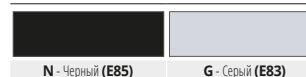
1. Выберите высоту PROFLEX ACC, равную толщине пола (кафельной плиты), также выбирая цвет вкладки.
2. Используйте зазубренный распределитель, нанесите клеящее средство в место размещения шва (соединителя).
3. Положите PROFLEX ACC с перфорированными выступами в клеящее средство (рекомендуется укладывать шов расширения в линию со штукатурным маяком/полом).
4. Выполните укладку кафельных плит, выравнивая их и присоединяя к верхнему краю профиля (шов должен быть на 0,5-1 мм ниже, чем кафельные плиты, ни в коем случае не выше).
5. Используйте уплотнитель для заполнения пустот между плитками и швом-соединителем PROFLEX ACC.

ВСТАВКА ИЗ РЕЗИНЫ/ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ  
длина 2,5 лин.м

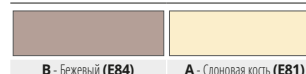
Артикул	H mm		
ISPFXAC 045...	4,5		
ISPFXAC 06...	6		

Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость спри минимальном заказе на 200 шт.).  
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.  
Например: PFXAC 045... (выбранный цвет: Вставка Серый) PFXAC 045G.

### ЦВЕТОВАЯ ГАММА



### ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 200 ШТ.



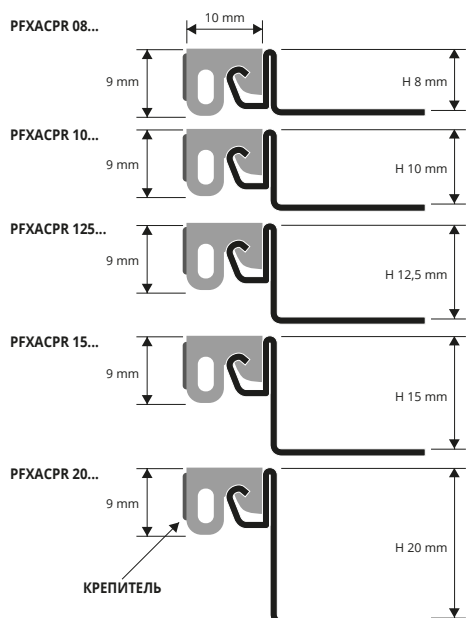
(необходимо согласовать цены и сроки поставки)

## PROFLEX ACC PR

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A + ВСТАВКА ИЗ РЕЗИНЫ/ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ

**PROFLEX ACC PR** представляет собой новый профиль из нержавеющей стали с заменяемой вставкой (исключаются H. 4,5 и 6 мм) из виниловой смолы и резины черного, серого, бежевый или слоновая кость цвета, используемый для создания температурных швов. PROFLEX ACC может использоваться для устройства эластичных температурных швов в полах различного вида: керамических, мраморных, гранитовых, из керамики, а также в любых других полах, укладка которых производится на слой клея толщиной от 4,5 до 20 мм. Особая геометрия профиля обеспечивает эффективную защиту краев плиток, а его высокая прочность позволяет выдерживать напряженные людской и транспортный потоки (автогрузчиков, самоходных тележек, автомобилей). Температурный шов следует выполнять заподлицо с полом или на 0,5-1 мм ниже его поверхности, но ни в коем случае выше уровня пола. Высокая химическая стойкость и высокая устойчивость к воздействию нагрузок и стойкость к истиранию, происходящему вследствие напряженного потока транспортных средств (самоходных тележек, автогрузчиков). Уложите деформационные швы в соответствии с действующими нормами

профиль звукоизоляционный для периметральных швов



КРЕПИТЕЛЬ

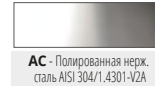


ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМАЯ ВСТАВКА И ТВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ/РЕЗИНЫ длина 2,5 лин.м

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A + ВСТАВКА ИЗ РЕЗИНЫ/ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ  
длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 20 Шт. - 50 Лин.М

Артикул	H mm		
PFXACPR 08...	8		
PFXACPR 10...	10		
PFXACPR 125...	12,5		
PFXACPR 15...	15		
PFXACPR 20...	20		

### ЦВЕТОВАЯ ГАММА



Артикул	H mm		
ISPFXACPR 820...	8-10-12,5-15-20		

Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость спри минимальном заказе на 200 шт.).  
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.  
Например: ISPFXACPR 820... (выбранный цвет: Вставка Серый) ISPFXACPR 820G.

### ЦВЕТОВАЯ ГАММА



### ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 200 ШТ.



(необходимо согласовать цены и сроки поставки)