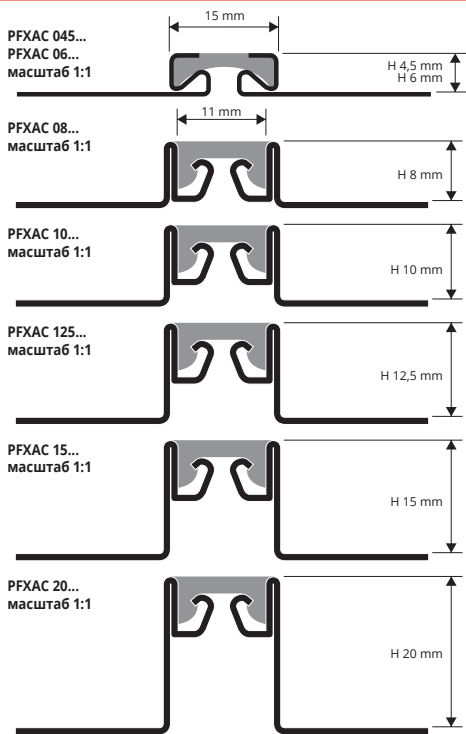


PROFLEX ACC

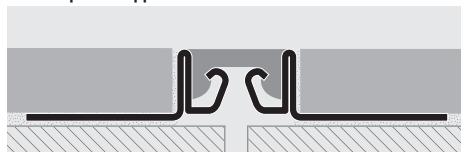
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A + ВСТАВКА ИЗ РЕЗИНЫ/ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ

PROFLEX ACC представляет собой новый профиль из нержавеющей стали с заменяемой вставкой (исключаются Н. 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 керлита, 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 (автопогрузчиков, 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, АВТОПОГРУЗЧИКОВ)**. Уложите деформационные швы в соответствии с действующими нормами

ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ШВЫ



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



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	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
РФХАС 045...	4,5	20,41	51,03
РФХАС 06...	6	21,26	53,15
РФХАС 08...	8	25,60	64,00
РФХАС 10...	10	25,91	64,78
РФХАС 125...	12,5	26,66	66,65
РФХАС 15...	15	27,82	69,55
РФХАС 20...	20	29,83	74,58

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1. Выберите высоту PROFLEX ACC, равной с толщиной пола (кафельной плитки), также выбирая цвет вкладки. 2. Используя зубчатый распределитель, нанесите клеящее средство в место размещения шва (соединителя).
3. Положите PROFLEX ACC с перфорированными выступами в клеящее средство (рекомендуем 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 плитки, ни в коем случае не выше). Неразрезанную сторону плитки всегда нужно размещать впритык с профилем. 5. Используйте уплотнитель для заполнения пустот между плитками и швом-соединителем PROFLEX ACC.



ВСТАВКА ИЗ РЕЗИНЫ/ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ

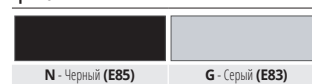
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
ISPFХАС 820...	8-10-12,5-15-20	3,34	8,35

ВСТАВКА ИЗ РЕЗИНЫ/ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ

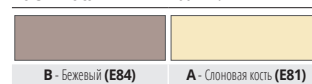
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
ISPFХАС 045...	4,5	3,07	7,68
ISPFХАС 06...	6	3,07	7,68

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

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 200 ШТ.



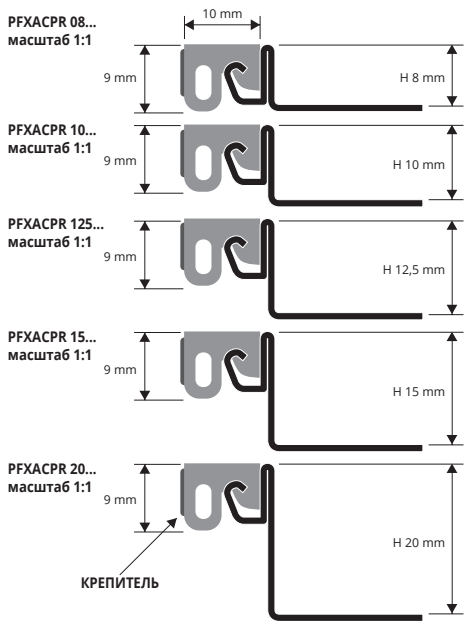
(необходимо согласовать цены и сроки поставки)

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 Н. 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 керлита, 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 (автопогрузчиков, 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, АВТОПОГРУЗЧИКОВ)**. Уложите деформационные швы в соответствии с действующими нормами

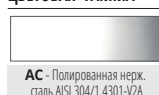
профиль звукоизоляционный для периметральных швов



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	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
РФХАСPR 08...	8	17,61	44,03
РФХАСPR 10...	10	17,82	44,55
РФХАСPR 125...	12,5	18,41	46,03
РФХАСPR 15...	15	19,10	47,75
РФХАСPR 20...	20	20,26	50,65

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

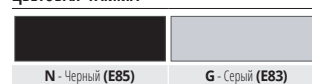


ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМАЯ ВСТАВКА ИЗ ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ/РЕЗИНЫ

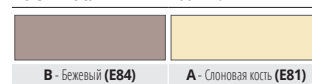
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
ISPFХАСPR 820...	8-10-12,5-15-20	3,34	8,35

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

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 200 ШТ.



(необходимо согласовать цены и сроки поставки)

© 2019 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy