

**PRODILAT** для укладки на клей изготовлены из нержавеющей стали. Во всех версиях внутренняя часть шва выполнена из черного и серый. Вулканизированного расширенного неопрена. Выдерживает тяжелые грузы и частое пешее движение. Монтируйте шов в уровень с разрезом бетонного подسоя. Высокопрочен, повышенное качество, высокая химическая стойкость. Уложите деформационные швы в соответствии с действующими нормами

## PRODILAT

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A  
С ВУЛКАНИЗИРОВАННЫМ EPDM



**НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A С ВУЛКАНИЗИРОВАННЫМ EPDM**  
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 Шт. - 54 Лин.М - (GCAC 20 - 27 Лин.М)

Артикул	H mm
GCAC 08... (8x10)	8
GCAC 10... (10x10)	10
GCAC 125... (12,5x10)	12,5
GCAC 15... (15x10)	15
GCAC 20... (20x10)	20

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

Любые поверхностные пятна из вулканизированной резины из-за природы материала исчезают во время шлифования или очистки установленного продукта. Эти пятна не будут считаться действительными для любая рекламация

Вставка цвета, имеющиеся в наличии: N - G.  
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.  
Например: GCAC 08... (выбранный цвет: Вставка Серый) GCAC 08G.  
H 25 / H по запросу.

### ЦВЕТОВАЯ ГАММА

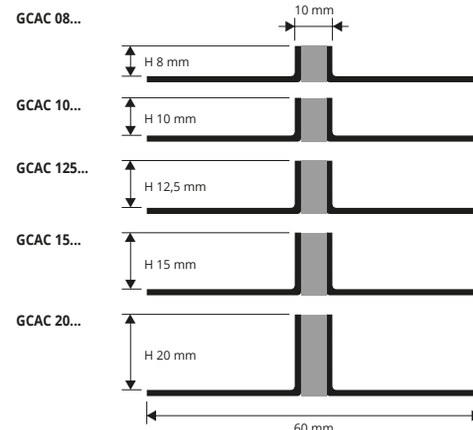


нерж. сталь  
AISI 304/1.4301-V2A

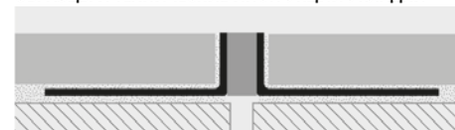
### ЦВЕТОВАЯ ГАММА (EPDM)



N - Черный G - Серый



### ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



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

**PRODILAT** для укладки на клей изготовлены из алюминия. Во всех версиях внутренняя часть шва выполнена из черного или серого вулканизированного расширенного неопрена. Выдерживает тяжелые грузы и частое пешее движение. Монтируйте шов в уровень с разрезом бетонного подсоя. Высокопрочен, повышенное качество.

## PRODILAT

АЛЮМИНИЙ  
С ВУЛКАНИЗИРОВАННЫМ EPDM



**АЛЮМИНИЙ С ВУЛКАНИЗИРОВАННЫМ EPDM**  
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 Шт. - 54 Лин.М

Артикул	H mm
GCAN 08... (8x10)	8
GCAN 10... (10x10)	10
GCAN 125... (12,5x10)	12,5
GCAN 15... (15x10)	15
GCAN 20... (20x10)	20

### ЦВЕТОВАЯ ГАММА



Алюминий

### ЦВЕТОВАЯ ГАММА (EPDM)

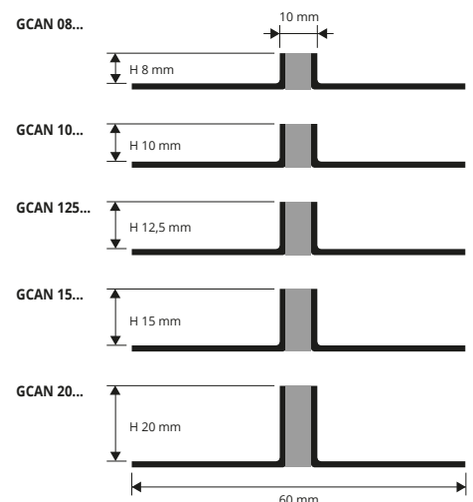


N - Черный G - Серый

Вставка цвета, имеющиеся в наличии: N - G.  
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.  
Например: GCAN 08... (выбранный цвет: Вставка Серый) GCAN 08G.  
H 25 / H 30 по запросу.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

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



### ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



Любые поверхностные пятна из вулканизированной резины из-за природы материала исчезают во время шлифования или очистки установленного продукта. Эти пятна не будут считаться действительными для любая рекламация