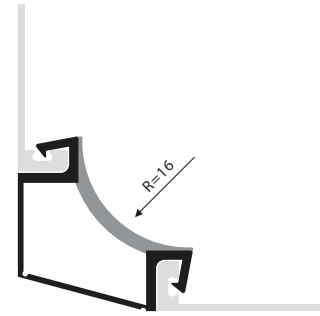


## Вогнутый плинтус для углового шва

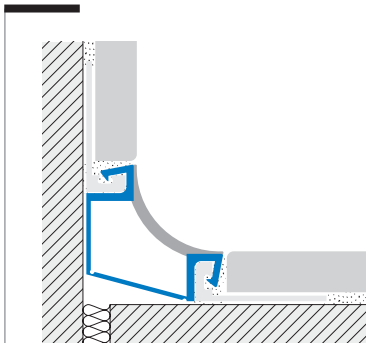
profili CR



**PROF ili** специально представлена для периметрического соединения напольных и настенных покрытий. Система достаточно эластична, позволяет учесть смещения. В ее состав входит вогнутый плинтус, соответствующий требованиям, предъявляемым к гигиене углов. Кроме этого он выступает как глушитель звуков, поэтому вибрация от шагов не передается на сопряженные стены.

**PROF ili CR** состоит из комбинации основного вогнутого коэкструдированного жесткого/мягкого модуля Арт. CR 16 со вставками Арт. серии KJ, которые задвигаются в CR 16, позволяя адаптироваться к любой высоте покрытия и создать превосходное анкерное крепление для плитки. Патент на регистрации. Размерность шкалы рисунков 1:1

Модульная комбинированная система, под названием "Clip System" позволяет на основе единого базового модуля состыковывать плитки самой разной толщины. Это позволяет сэкономить время и материалы. Профиль KJ Kerajolly работает как перфорированные боковые фланцы, т.о., при укладке удается адаптировать и состыковать напольное и настенное покрытие при разнице в толщине плитки (например, высота пола 12.5мм, а толщина настенного покрытия 8мм). Маленькие обрезки KERAJOLLY тоже можно применять для этих целей. Пример установки конструкции **PROF ili**: если толщина плитки 10мм, возьмите KERAJOLLY KJ 8мм (стр.83). Высота профиля, в комбинации с базой CR, увеличивается на 2мм и достигает 10мм, т.е. толщины плитки.



### PROF ili CR 16 P\*

#### Кокструдированный Синтетический Полимер

Основная рама коэкструдированного профиля с мягкой выемкой, представленной в разных цветах. Крепежные фланцы для профиля поставляются отдельно по заказу и с учетом высоты.

Материал: Resinflex + Resinil  
Внутренний радиус выемки: 16мм  
Длина: 2.70метра

#### PROF ili CR Связующие и Разветвляющие детали

Торцевые заглушки, внутренние соединительные детали для углов, наружные и трехосные соединительные части. Эти специальные детали помогают мастеру завершить укладку периметра по двум и трем направлениям самым точным и аккуратным образом.

Материал: Полипропилен



H=mm	Цвет	Apt.
Модуль 11	чистый белый	CR 16 P 11
Модуль 23	цементно-серый	CR 16 P 23
Модуль 32	темный беж	CR 16 P 32

Описание	Apt.
Внутренний угол	CRI + цвет
Внешний угол	CRE + цвет
Трехосный соединитель	CRT + цвет
Торцевая заглушка	CRF + цвет