

Пристеночные бортики



Алюминиевые пристеночные бортики.....	298
Система декорирования WATERFALL.....	304

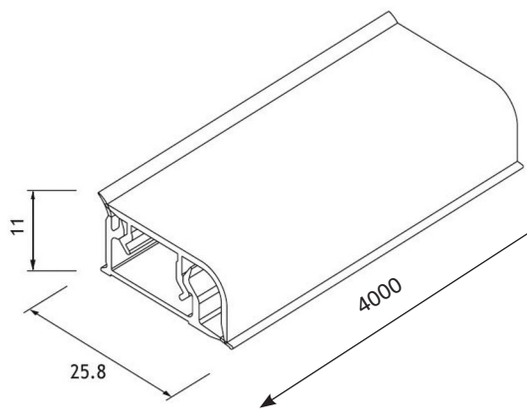
Алюминиевые пристеночные бортики

Плинтус кухонный алюминиевый L=4 м

FIRMAX
Made in Italy

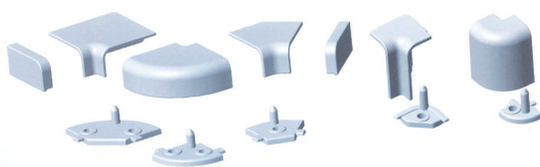


Типы анодированных покрытий



Артикул	Код цвета	Цвет
FRM7146	ANOD.CHIMICO	алюминий матовый
FRM7147	ANOD.LUCIDO	алюминий полированный

Комплект соединителей овального пристеночного бортика

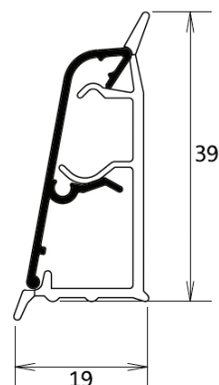
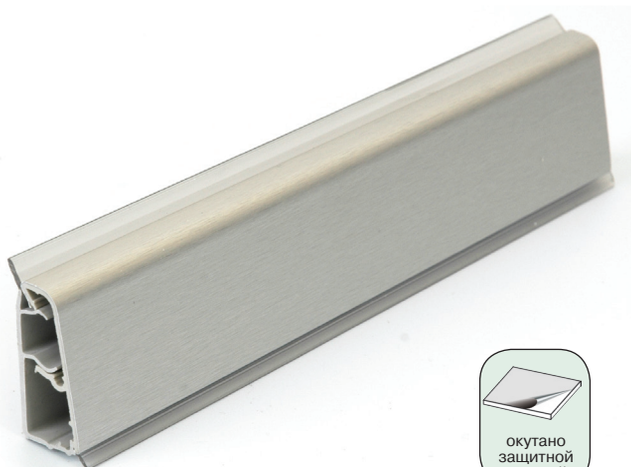


Артикул	Код цвета	Цвет
FRM7152	GRIGIO CHIARO	светло серый

2 варианта монтирования плинтуса - вертикальное и горизонтальное

Пристеночный бортик овальный L=4 м

FIRMAX
Made in Italy



L = 4000 мм

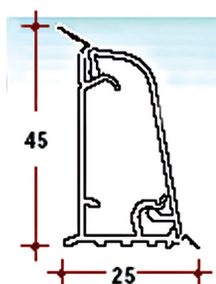
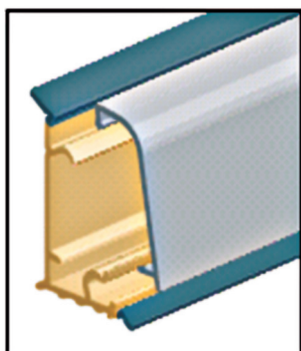
артикул для заказа	код цвета	цвет
FRM7153.ALU	ALU	натуральный алюминий сатинат
FRM7153.546	PVC-546	алюминий
FRM7153.617	Foil-617	алюминий рифленый
FRM7153.802	Foil-802	нержавейка
FRM7153.805	Foil-805	алюминий сатин
FRM7153.813	Foil-813	инокс

Комплект соединителей для овального пристеночного бортика



артикул для заказа	код цвета	цвет
FRM7153.000	GRIGIO CHIARO	серый

Пристеночный бортик овалный, гладкий

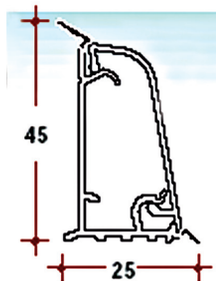
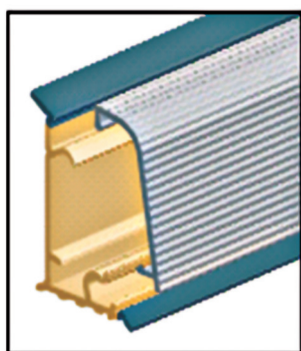


SLM 0050

Техническое описание

- пристеночный бортик овалный
- состав: несущий профиль (с верхним и нижним уплотнителями) и облицовка
- материал: пластик + алюминий
- высота: 45 мм
- ширина: 25 мм
- длина: 4000 мм
- монтаж облицовки путем защелкивания на несущем профиле

Пристеночный бортик овалный, рифленый



SLM 0051

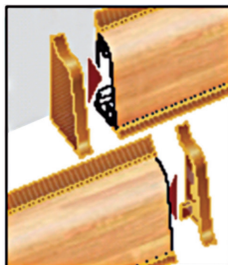
Техническое описание

- пристеночный бортик овалный
- состав: несущий профиль (с верхним и нижним уплотнителями) и облицовка
- материал: пластик + рифленый алюминий
- высота: 45 мм
- ширина: 25 мм
- длина: 4000 мм
- монтаж облицовки путем защелкивания на несущем профиле

Соединители для овалного пристеночного бортика (пластик серый)

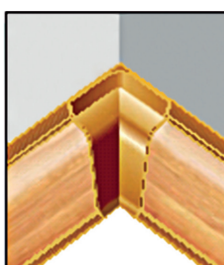
SLM 0070

торцевые заглушки



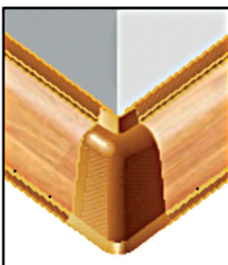
SLM 0071

внутренний угол 90°



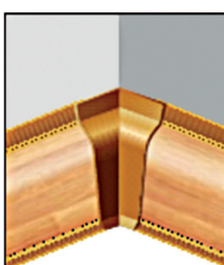
SLM 0072

внешний угол 90°



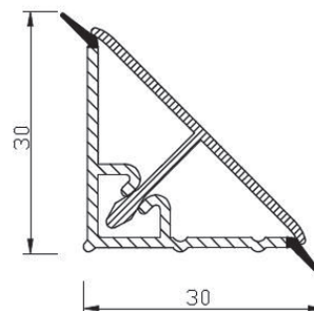
SLM 0073

внутренний угол 135°



Пристеночный бортик треугольный L=4 м

FIRMAX
Made in Italy



L = 4000 мм

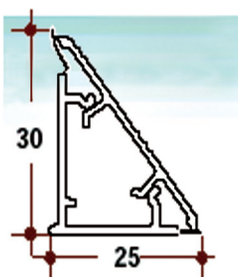
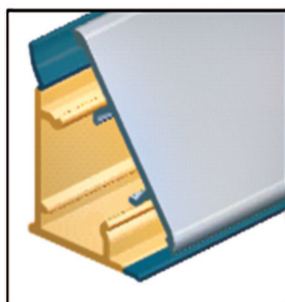
артикул для заказа	код цвета	цвет
FRM7159.ALU	ALU	натуральный алюминий сатинат
FRM7159.AMR	ALU-MR	натуральный алюминий рифленый
FRM7159.546	PVC-546	алюминий
FRM7159.617	Foil-617	алюминий рифленый
FRM7159.802	Foil-802	нержавейка
FRM7159.805	Foil-805	алюминий сатин
FRM7159.813	Foil-813	инокс

Комплект соединителей для треугольного пристеночного бортика



артикул для заказа	код цвета	цвет
FRM7159.000	GRIGIO CHIARO	серый

Пристеночный бортик треугольный, гладкий

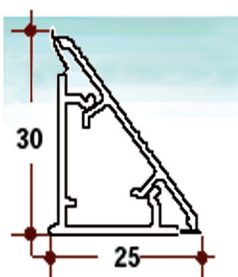
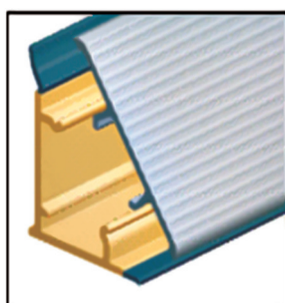


SLM 0052

Техническое описание

- пристеночный бортик овальный
- состав: несущий профиль (с верхним и нижним уплотнителями) и облицовка
- материал: пластик + алюминий
- высота: 30 мм
- ширина: 25 мм
- длина: 4000 мм
- монтаж облицовки путем защелкивания на несущем профиле

Пристеночный бортик треугольный, рифленый



SLM 0053

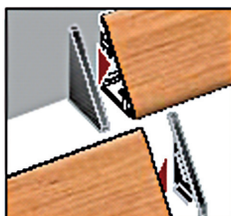
Техническое описание

- пристеночный бортик овальный
- состав: несущий профиль (с верхним и нижним уплотнителями) и облицовка
- материал: пластик + рифленый алюминий
- высота: 30 мм
- ширина: 25 мм
- длина: 4000 мм
- монтаж облицовки защелкиванием на несущем профиле

Соединители для треугольного пристеночного бортика (пластик серый)

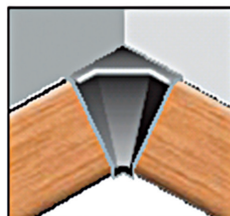
SLM 0075

торцевые заглушки



SLM 0076

внутренний угол 90°



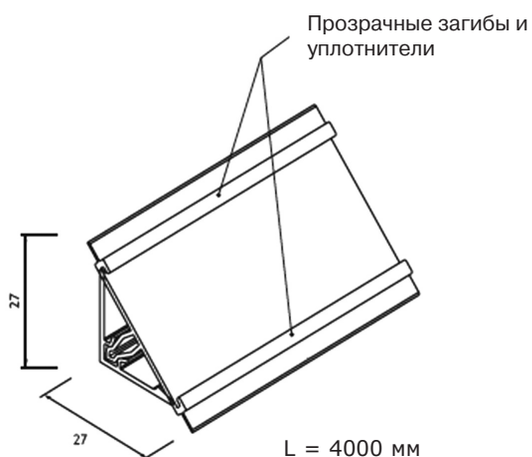
SLM 0077

внешний угол 90°



Пристеночный бортик под вставку 32мм L = 4м

FIRMAX
Made in Italy



артикул для заказа	код цвета	цвет
FRM7294/1	GRIGIO CHIARO	серый

Комплект соединителей пристеночного бортика



артикул для заказа	код цвета	цвет
FRM7295/1	GRIGIO CHIARO	серый

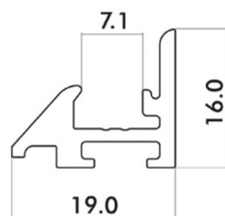
Система WATERFALL

Система WATERFALL предназначена для декорирования кухонной рабочей стены. В качестве декорирующего материала используется материал толщиной 6 мм, например, стекло или декоративный пластик. Позволяет эффективно защитить стену и придать ей необычный дизайн. Материал профилей-алюминиевый сплав, поверхность-анодированная матовая, цвет - алюминий натуральный.



Пристеночный профиль нижний waterfall progr

alu-style

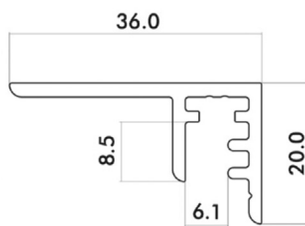


артикул для заказа	упаковка, шт	длина, мм
SIR0140	1	3000

индивидуальная упаковка

Пристеночный профиль верхний waterfall progr

alu-style

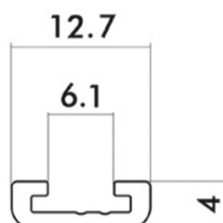


артикул для заказа	упаковка, шт	длина, мм
SIR0141	1	3000

индивидуальная упаковка

Профиль-заглушка боковой waterfall progr

alu-style



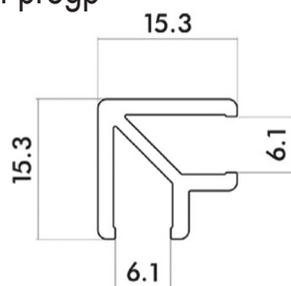
артикул для заказа	упаковка, шт	длина, мм
SIR0142	1	3000

индивидуальная упаковка

Схему установки смотрите на сайте mebel.tbm.ru

Профиль угловой waterfall progr

alu-style

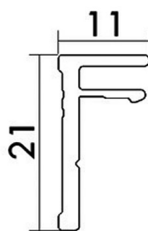


артикул для заказа	упаковка, ШТ	длина, мм
SIR0145	1	3000

индивидуальная упаковка

Профиль пристеночный верхний waterfall progr

alu-style

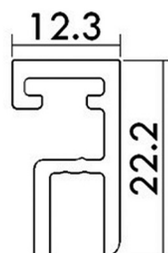


артикул для заказа	упаковка, ШТ	длина, мм
SIR0146	1	3000

индивидуальная упаковка

Профиль-защелка верхний (для SIR0146) waterfall progr

alu-style



артикул для заказа	упаковка, ШТ	длина, мм
SIR0147	1	3000

индивидуальная упаковка

Уплотнитель для защиты от попадания воды (для SIR0140)

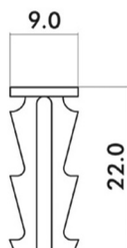
alu-style



артикул для заказа	упаковка, м	цвет
SIR0143	30	прозрачный

Клипса для боковой заглушки (для SIR0142)

alu-style

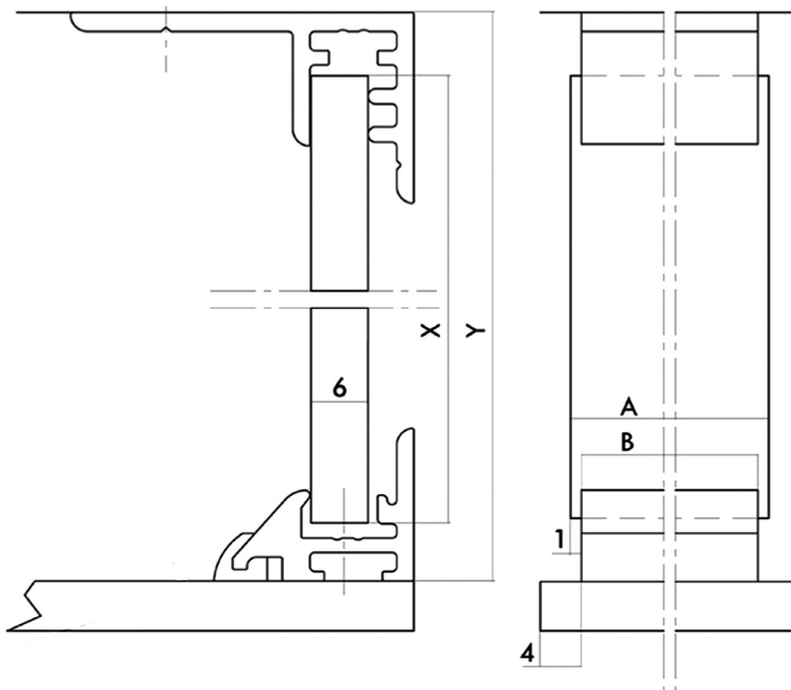
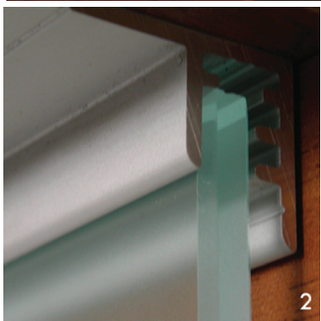


артикул для заказа	упаковка, ШТ	материал
SIR0144	100	сталь

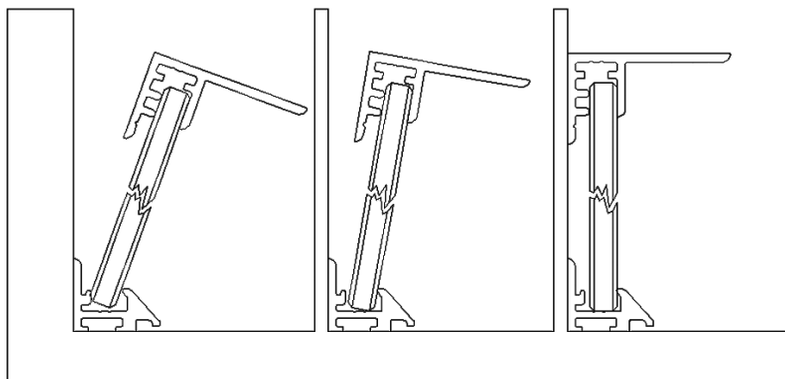
Схему установки смотрите на сайте mebel.tbm.ru

Установка системы WATERFALL (вариант 1)

С использованием верхнего профиля SIR0141

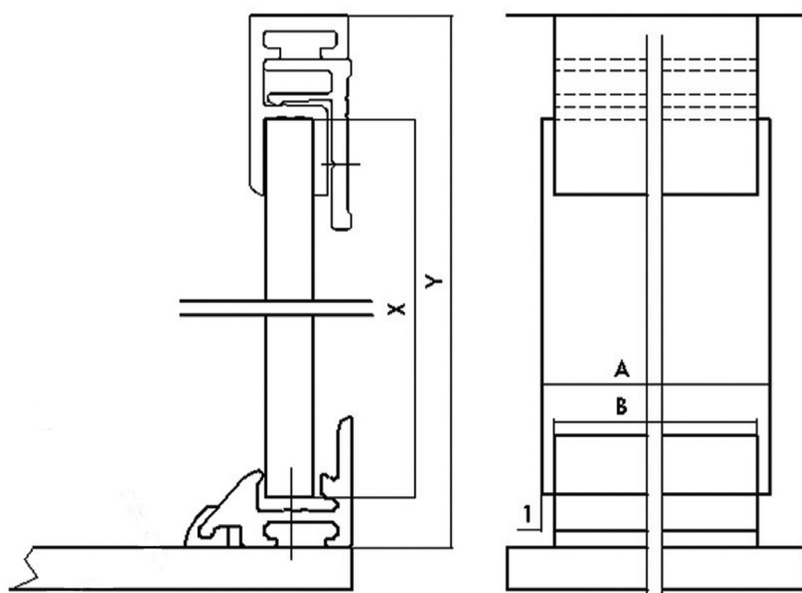


Высота стекла (X) рассчитывается по формуле:
 $X=Y-14$ мм, где Y – высота монтажного проема.
 Ширина стекла (A) рассчитывается по формуле:
 $A=B+2$ мм, где B – длина профиля.



Установка системы WATERFALL (вариант 2)

С использованием верхних профилей SIR0146 и SIR0147



Высота стекла (X) рассчитывается по формуле:
 $X=Y-20$ мм, где Y – высота монтажного проема.
 Ширина стекла (A) рассчитывается по формуле:
 $A=B+2$ мм, где B – длина профиля.

