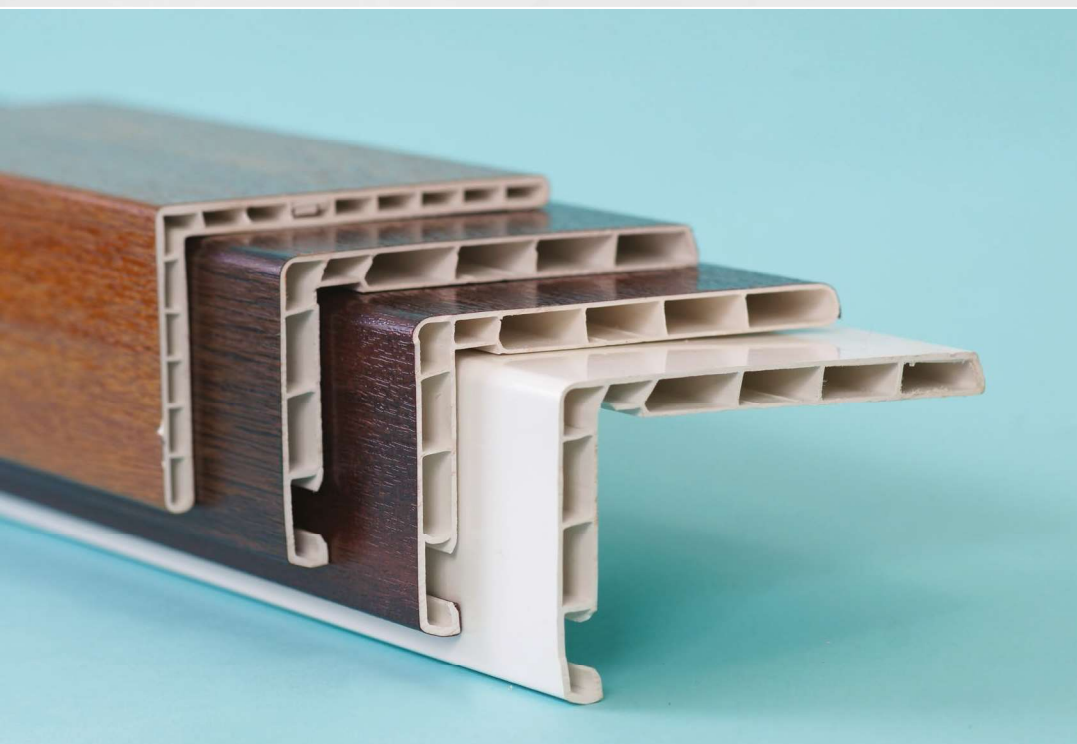


Наружные и внутренние откосы EXTER



Система наружных и внутренних откосов Exter



Система для отделки оконных и дверных проемов Exter – полностью закрывает монтажный шов, защищая от воздействия: дождя, ветра, солнечных лучей, перепада температуры.

Полная приспособленность к Российскому климату (более 15 лет успешно устанавливается по всей территории РФ)

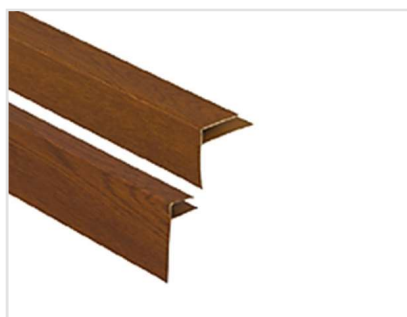
Долговечность эксплуатации, гарантийный срок службы:
в умеренном климате – не менее 40 лет
в холодном климате – не менее 20 лет

Внутренняя система кабель каналов (пазов), в которых можно разместить телефонные, телевизионные и компьютерные провода.

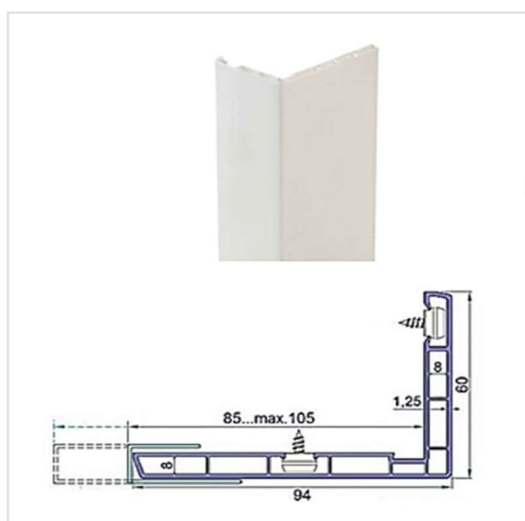
Ассортимент откосов Exter



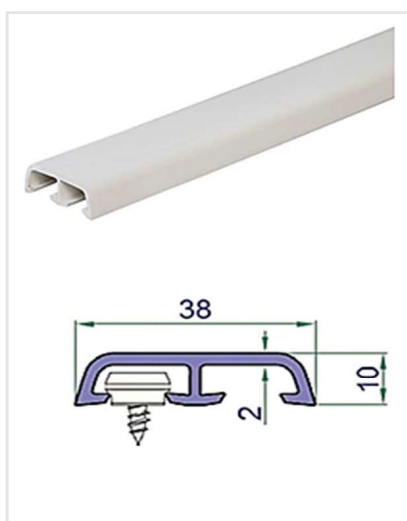
Начальный (стартовый) L профиль



Конечный (финишный) F профиль



Наружный откос угловой EXTER

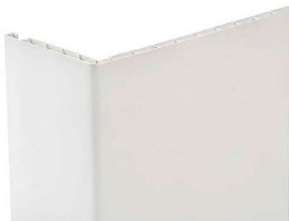


Наличник



Ниппель под саморез

Наружные угловые откосы ПВХ Exter

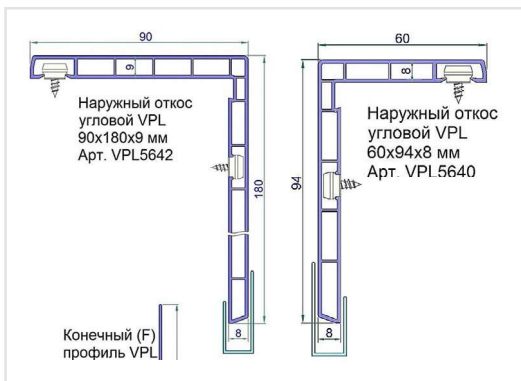


Угловые откосы Exter

Применяются для отделки наружных и внутренних откосов, предназначены для загородного и коттеджного строительства

Основные особенности

- Угловые откосы белые и цветные 2 а размера: 60x94 и 90x180 мм
- Полностью закрывает монтажный шов, защищая от воздействия: дождя, ветра, солнечных лучей, перепада температур
- Долговечность эксплуатации, более 20 лет



Размер углового откоса	Длина, м	Белый	Золотой дуб Renolit 2178 001	Махагон Renolit 2097 013	Темный дуб Renolit 2052 089	Натуральный дуб Renolit 3118 076
60x94x8 мм	6,0	VPL5640.07	VPL5640.09	VPL5640.51	VPL5640.68	VPL5640.55
90x180x9 мм	6,0	VPL5642.07	VPL5642.09	VPL5642.51	VPL5642.68	VPL5642.55

Возможны другие цвета по гамме Renolit

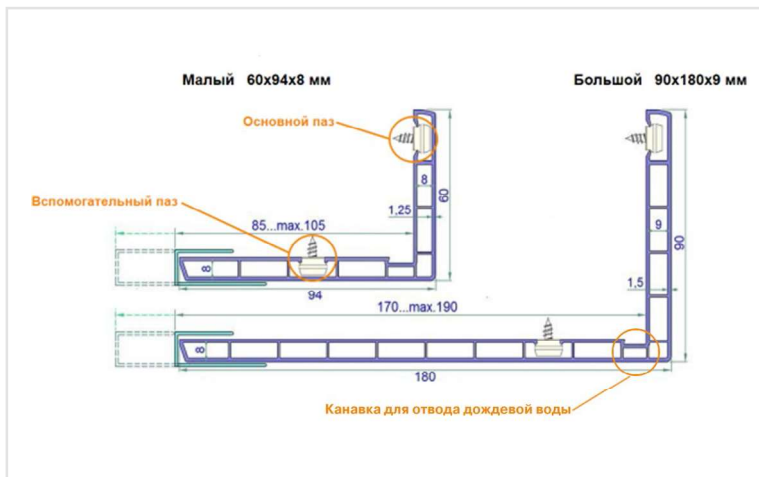
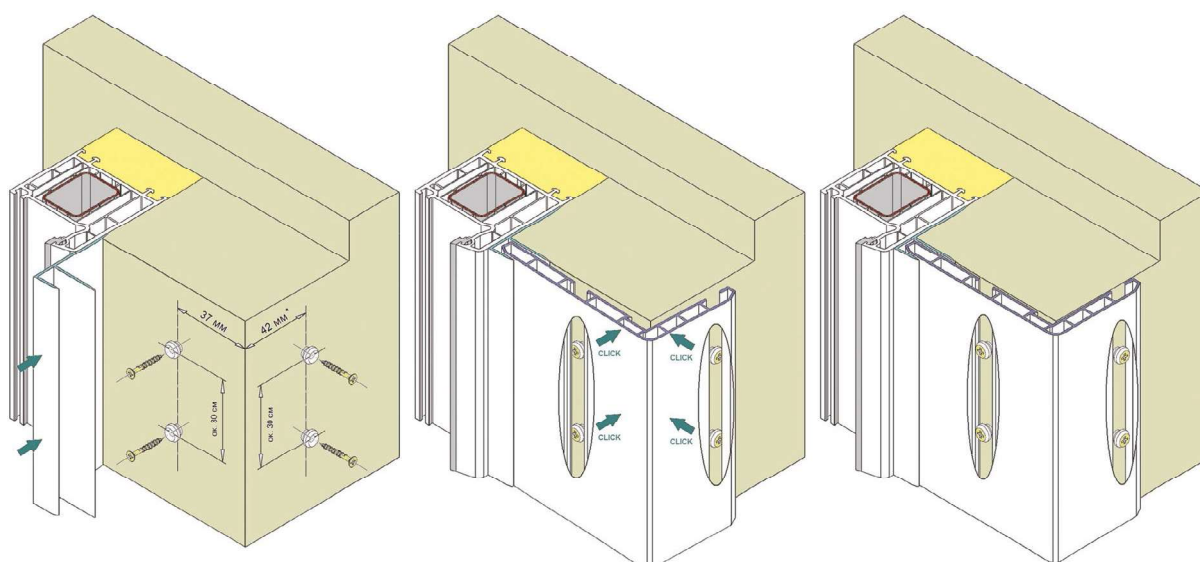


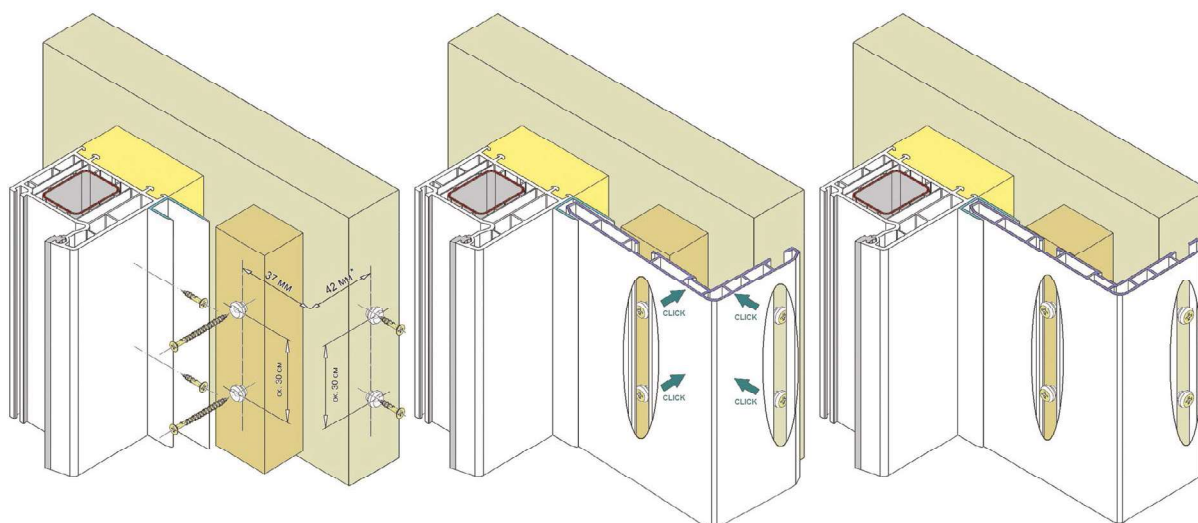
Схема монтажа



Монтаж с четвертью



Монтаж без четверти



1. С помощью саморезов 4,0* закрепите на монтажной поверхности ниппели арт. **VPL5094** через каждые 30 см.

*Размер указан для наружного откоса 60×90×8 мм (арт. **VPL5640**);
для откоса 90×180×9 мм (арт. **VPL5642**) следует использовать размер 72 мм.

2. Приложите заготовку наружного откоса арт. **VPL5640** или **VPL5642** к монтажной поверхности и, совмещая пазы откоса с закрепленными ниппелями, небольшим усилием защелкните откос на ниппеле.

Наличники ПВХ Exter

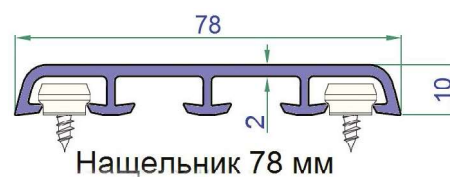
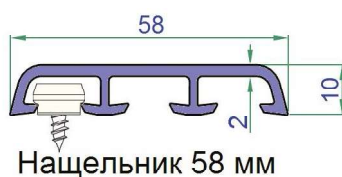
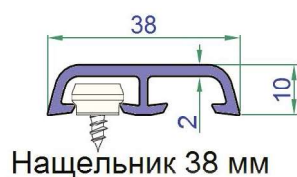


Наличники Exter

Относятся к финальным (финишным) профилям и при отделке оконного проема устанавливаются в последний момент. Наличники можно устанавливать как в комплексе с откосными системами так и отдельно

Основные особенности

- Наличники белые и цветные 3 и ширины: 38 мм, 58 мм, 78 мм
- Полная приспособленность к Российскому климату (более 15 лет успешно устанавливается по всей территории РФ)
- Оснащены внутренней системой кабель каналов

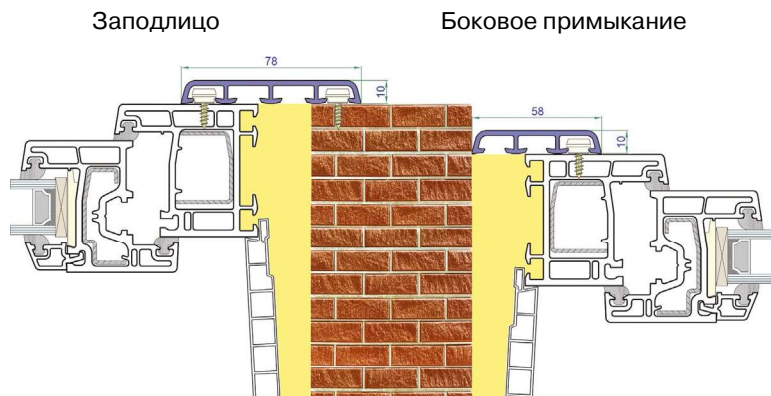


Размер наличника, мм	Длина, м	Белый	Золотой дуб Renolit 2178 001	Махагон Renolit 2097 013	Темный дуб Renolit 2052 089	Натуральный дуб Renolit 3118 076
38	6,0	VPL5584.07	VPL5584.09	VPL5584.51	VPL5584.68	VPL5584.55
58	6,0	VPL5585.07	VPL5585.09	VPL5585.51	VPL5585.68	VPL5585.55
78	6,0	VPL5586.07	VPL5586.09	VPL5586.51	VPL5586.68	VPL5586.55

Возможны другие цвета по гамме Renolit



Схема монтажа

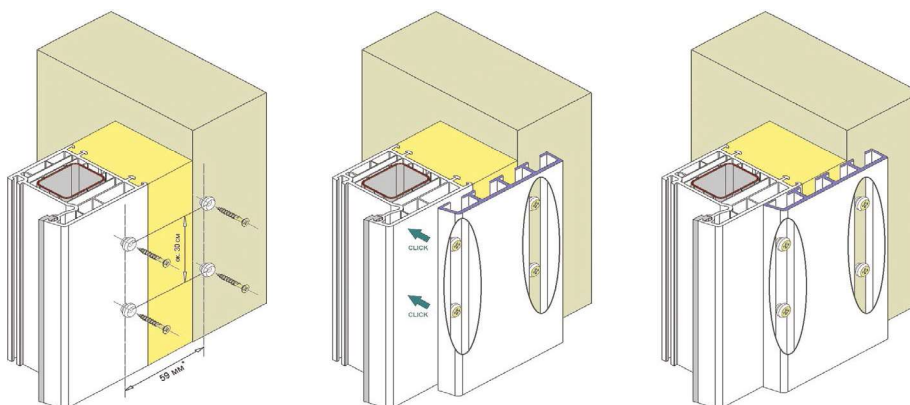


Заподлицо

1. С помощью саморезов 4,0* закрепите на монтажной поверхности ниппели арт. **VPL5094** через каждые 30 см.

*Размер указан для наличника 78 мм (арт. **VPL5586**);
 для наличника 58 мм (арт. **VPL5585**) следует использовать размер 68 мм;
 для наличника 38 мм (арт. **VPL5584**) следует использовать размер 28 мм.

2. Приложите заготовку наличника арт. **VPL5585** или **VPL5584** к монтажной поверхности и, совмещая пазы наличника с закрепленными ниппелями, небольшим усилием защелкните наличник на ниппеле.

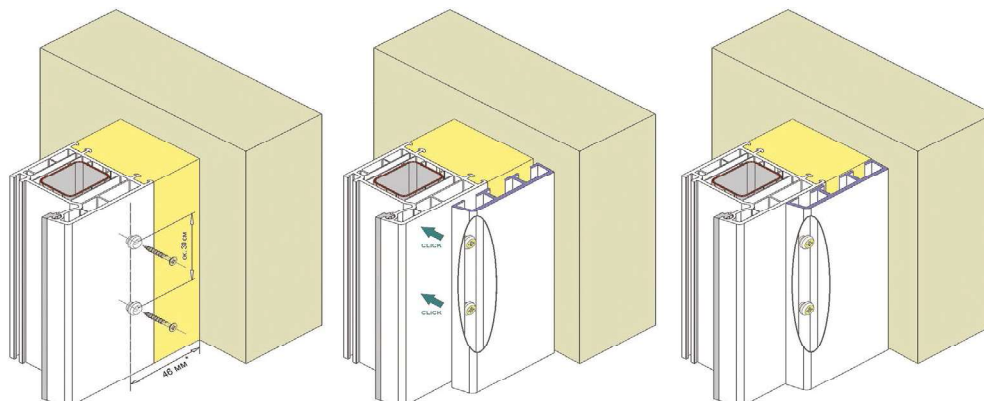


Боковое примыкание

1. С помощью саморезов 4,0*... закрепите на монтажной поверхности ниппели арт. **VPL5094** через каждые 30 см.

*Размер указан для наличника 58 мм (арт. **VPL5585**);
 для наличника 78 мм (арт. **VPL5586**) следует использовать размер 68 мм;
 для наличника 38 мм (арт. **VPL5584**) следует использовать размер 28 мм.

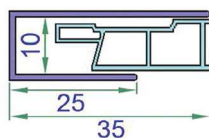
2. Приложите заготовку наличника арт. **VPL5586** или **VPL5585** к монтажной поверхности и, совмещая пазы наличника с закрепленными ниппелями, небольшим усилием защелкните наличник на ниппеле.



Начальный (L) профиль Exter



Начальный (U)
профиль VPL
35x25 мм
Арт. VPL5611



Начальные L-профили Exter

Предназначены для крепления откосной панели к оконному или дверному профилю (раме)

Основные особенности

- При изготовлении применяемые материалы абсолютно безопасны как для здоровья человека, так и для окружающей среды
- Придают откосной системе жесткость и позволяют осуществить полный профессиональный монтаж внешнего вида окна
- Обладают высокой степенью устойчивости к процессам горения и воздействию высокой температуры
- Не подвержены процессам гниения и возникновения грибка



Размер профилей, мм	Длина, м	Белый	Золотой дуб Renolit 2178 001	Махагон Renolit 2097 013	Темный дуб Renolit 2052 089	Натуральный дуб Renolit 3118 076
L (35x25)	6,0	VPL5611.07	VPL5611.09	VPL5611.51	VPL5611.68	VPL5611.55
L (35x25)	3,2	VPL5611.07/3,2				
L (35x25)	3,0		VPL5611.09/3	VPL5611.51/3	VPL5611.68/3	VPL5611.55/3

Возможны другие цвета по гамме Renolit

Конечный (F) профиль Exter

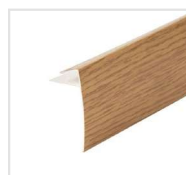
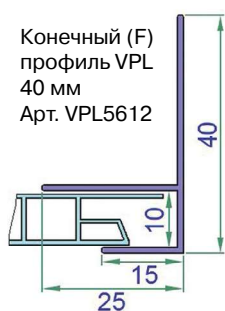


Конечные F профили Exter

Выполняют функцию крепления откоса к стене и декоративной отделки окна

Основные особенности

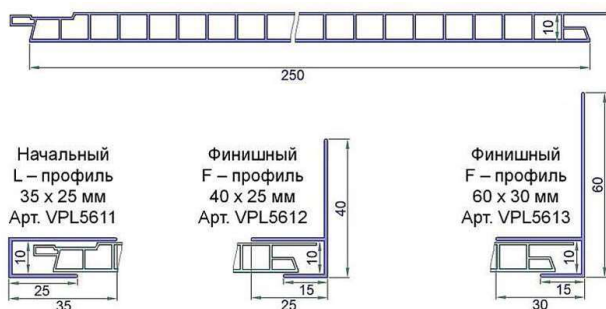
- Поставляются 2 а размера: 40x25 и 60x30 мм
- Придают откосной системе объём и законченный внешний вид
- Устойчивы к ультрафиолетовому излучению и перепад температур
- Покрываются ламинатом Renolit, идентичны цвету оконного профиля
- Легки и просты в использовании, не требуют определенных навыков при монтаже



Размер профилей, мм	Длина, м	Белый	Золотой дуб Renolit 2178 001	Махагон Renolit 2097 013	Темный дуб Renolit 2052 089	Натуральный дуб Renolit 3118 076
F (40 мм)	6,0	VPL5612.07	VPL5612.09	VPL5612.51	VPL5612.68	VPL5612.55
F (40 мм)	3,2	VPL5612.07/3,2				
F (40 мм)	3,0		VPL5612.09/3	VPL5612.51/3	VPL5612.68/3	VPL5612.55/3
F (60 мм)	6,0	VPL5613.07	VPL5613.09	VPL5613.51	VPL5613.68	VPL5613.55
F (60 мм)	3,2	VPL5613.07/3,2				
F (60 мм)	3,0		VPL5613.09/3	VPL5613.51/3	VPL5613.68/3	VPL5613.55/3

Возможны другие цвета по гамме Renolit

Панели откосные цветные Exter, 10 мм х 250 мм



Панели откоса Exter – предназначены для декоративного закрытия откосов оконного проема при отделке окон изнутри

Основные особенности:

- Поставляется 2 е длины: 3 000 и 6 000 мм
- Изготовлены из высококачественного ПВХ
- Устойчивы к ультрафиолетовому излучению и перепад температур
- Покрываются ламинатом Renolit, идентичны цвету оконного профиля



Цвет — золотой дуб

Артикул	L мм	Марка	Н/от.	Н/уп.
VPL5610.09	6000	VNT	6 м	30 м
VPL5610.09/3	3000	VNT	3 м	15 м



Цвет — махагон

Артикул	L мм	Марка	Н/от.	Н/уп.
VPL5610.51	6000	VNT	6 м	30 м
VPL5610.51/3	3000	VNT	3 м	15 м



Цвет — темный дуб

Артикул	L мм	Марка	Н/от.	Н/уп.
VPL5610.68	6000	VNT	6 м	30 м
VPL5610.68/3	3000	VNT	3 м	15 м



Цвет — натуральный дуб

Артикул	L мм	Марка	Н/от.	Н/уп.
VPL5610.55	6000	VNT	6 м	30 м
VPL5610.55/3	3000	VNT	3 м	15 м

Для отделки цветных откосов вместе с панелями Exter используйте цветные начальные VPL5611... L профили и конечные VPL5612 и VPL5613 F профили.

Ниппели под саморезы Exter



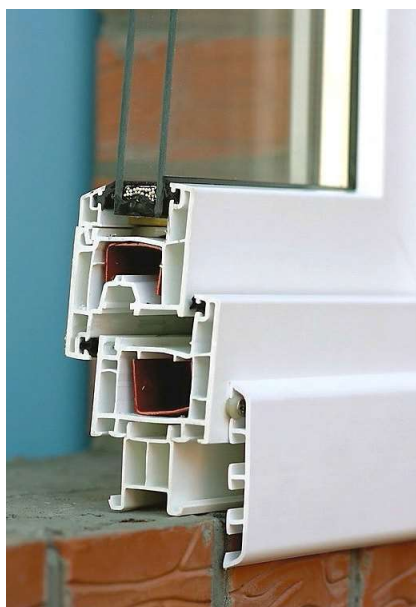
Ниппель Exter под саморез 4.0 мм
Арт. VPL5094

Ниппели под саморезы

Предназначены для клик крепления откосной системы Exter

Основные особенности

- Клик система Exter – современная и единственная в РФ полнокомплектная система с защелкивающимися на ниппели угловыми откосами и наличниками с отводом влаги
- На один погонный метр необходимо 3 и крепежных элемента
- Крепление ниппелей и винтов саморезов через каждые 30 см



Наименование	Кол во	Белый
Ниппель Exter под саморез 4.0 мм	100 шт.	VPL5094



Наличники Exter



Монтаж

Осуществляется с помощью саморезов 4,0* и ниппеля арт. VPL5094, крепление через каждые 300 мм.

Приложите наличник арт. VPL5584, VPL5585, VPL5586 к монтажной поверхности и совместив пазы наличника с закрепленными ниппелями, небольшим усилием защелкните наличник на ниппеле.

Размер, мм	Длина, м	Белый	Золотой дуб Renolit 2178 001	Махагон Renolit 2097 013	Темный дуб Renolit 2052 089	Натуральный дуб Renolit 3118 076
38	6,0	VPL5584.07	VPL5584.09	VPL5584.51	VPL5584.68	VPL5584.55
58	6,0	VPL5585.07	VPL5585.09	VPL5585.51	VPL5585.68	VPL5585.55
78	6,0	VPL5586.07	VPL5586.09	VPL5585.51	VPL5586.68	VPL5586.55

Угловые откосы и стартовые (L) профили Exter



Монтаж

Осуществляется с помощью саморезов 4,0* и ниппеля арт. VPL5094, крепление через каждые 300 мм.

Зафиксируйте саморезами стартовый (L профиль) к оконному профилю, вставьте угловой откос арт. VPL5640, VPL5642 в стартовый профиль. Приложите угловой откос к монтажной поверхности и совместив пазы углового откоса с закрепленными ниппелями, небольшим усилием защелкните наличник на ниппеле.

Размер, мм	Длина, м	Белый	Золотой дуб Renolit 2178 001	Махагон Renolit 2097 013	Темный дуб Renolit 2052 089	Натуральный дуб Renolit 3118 076
60 x 94 x 8	6,0 м	VPL5640.07	VPL5640.09	VPL5640.51	VPL5640.68	VPL5640.55
90 x 180 x 9	6,0 м	VPL5642.07	VPL5642.09	VPL5642.51	VPL5642.68	VPL5642.55
L (35 x 25)	6,0 м	VPL5611.07	VPL5611.09	VPL5611.51	VPL5611.68	VPL5611.55

Откосные панели, стартовые L профили и конечные F профили



Монтаж

Зафиксируйте саморезами стартовый (L профиль) к оконному профилю, вставьте панель откоса арт. VPL5610 в стартовый профиль. Приложите панель откоса к монтажной поверхности, зафиксируйте её саморезами и закройте конечным (F профилем).

Размер, мм	Длина, м	Белый	Золотой дуб Renolit 2178 001	Махагон Renolit 2097 013	Темный дуб Renolit 2052 089	Натуральный дуб Renolit 3118 076
10 x 250	6,0 м		VPL5610.09	VPL5610.51	VPL5610.68	VPL5610.55
L (35 x 25)	6,0 м	VPL5611.07	VPL5611.09	VPL5611.51	VPL5611.68	VPL5611.55
F (40x25x15)	6,0 м	VPL5612.07	VPL5612.09	VPL5612.51	VPL5612.68	VPL5612.55
F (60x30x16)	6,0 м	VPL5613.07	VPL5613.09	VPL5613.51	VPL5613.68	VPL5613.55