

Каталог отделочных материалов 2016





Содержание

География компании О компании Плинтус ПВХ с мягким краем и центральным кабель-каналом /47 мм/ Плинтус ПВХ с мягким краем и центральным кабель-каналом /58 мм/ Плинтус ПВХ с мягким краем и центральным кабель-каналом /68 мм/	2 3 6, 12 6, 8-11 6, 13
Плинтус ПВХ с мягким краем и центральным кабель-каналом /86 мм/	6, 13
Плинтус ПВХ с центральной съемной панелью /68 мм/	7, 13
Плинтус ПВХ с центральной съемной панелью /86 мм/	7, 13
Плинтус ПВХ с центральной съемной панелью /63 мм/ Аксессуары для плинтуса ПВХ	7, 12 14-15
Аксессуары для глинтуса гівх Плинтус МДФ	16-17
Плинтус МДФ под покраску	18-19
Аксессуар для МДФ плинтуса	20
Крепеж для МДФ плинтуса	21
Наличник ПВХ	22
Подоконник ПВХ	23
Уголок ПВХ отделочный двухсторонний	24, 27
Уголок ПВХ отделочный универсальный	25, 27
Уголок ПВХ отделочный арочный	26, 27 30-33
Панели стеновые ламинированные Панели стеновые с термопечатью	34-35
Панели глянцевые текстурированные коллекция «Дерево»	36
Стеновые панели белые	37
Белая матовая вагонка	37
Торговая панель	38
Потолочные панели ПВХ	39
Молдинг для панели ПВХ	40
Уголок ПВХ под штукатурку	41
Обвод для труб	42-43
Напольный профиль. Порог	44-45
Гибкий напольный профиль	46-47 48-49
Гибкий угловой противоскользящий профиль Напольный профиль. Порог самоклеящийся	40-49 50-51
папольный профиль. Порог самою еящийся Профиль для кафельной плитки	52-53
Бордюр для ванны и столешницы	54-55
Образцы продукции	56
Торговое оборудование	57

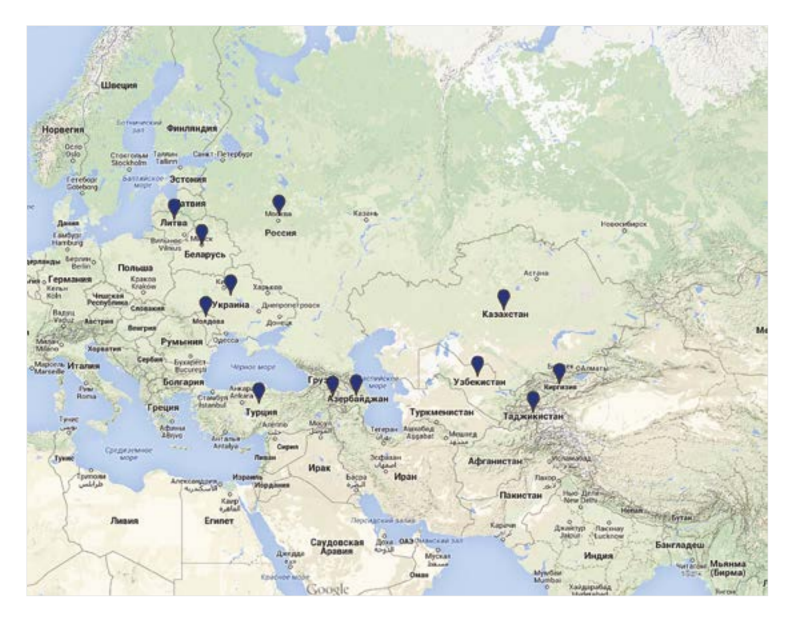


География компании

- Россия
- Украина
- Белоруссия
- Молдова
- Литва

- Казахстан
- Киргизия
- Узбекистан
- Армения

- Турция
- Виргинские острова



Компания «Электропрофиль» /TM ELSI/ является ведущим производителем отделочных материалов и электроустановочных изделий.

Квалифицированный персонал нашей компании, а также новейшие технологии позволяют гарантировать высокое качество, прочность и долговечность изготавливаемой продукции. Основными принципами работы нашей Компании являются обеспечение высокого качества продукции и внимательное отношение к нашим клиентам.

- Единая согласованная ценовая политика.
- Территориальная эксклюзивность.
- Снабжение клиента рекламной продукцией ТМ ELSI.
- Совместное проведение рекламных кампаний и акций.
- Регулярное извещение об изменениях в ассортименте продукции, товара на складе.
- Большой складской запас продукции.

Компания «Электропрофиль» /ТМ ELSI/ уделяет большое внимание изучению потребностей рынка, что дает возможность улавливать постоянно изменяющиеся вкусы и предпочтения клиентов, а также предлагать своим партнерам самые выгодные условия для сотрудничества.

Окомпании



Технологический парк завода имеет широкий ряд экструзионных линий, масштабный складской комплекс позволяет создавать значительный запас товара. Мы следим за новыми технологиями производства, совершенствуя методы изготовления выпускаемой продукции.



Мы идем в ногу со временем, создавая подходящую систему для удобства продажи нашего товара в сетях DIY. На каждой упаковке нашей продукции нанесен штрих код EAN 13. Вся продукция сертифицирована в соответствии с законодательством стран наших дистрибьюторов.

Мы гарантируем Вам квалифицированную помощь специалистов. Компания «Электропрофиль» /ТМ ELSI/ – это единая команда профессионалов, которые способны обеспечить продвижение продукции на высшем уровне. Наше видение партнерских отношенийм - гибкость, уважение, клиентоориентированность,

привлекательные условия для работы.





Производство и складской комплекс расположены на одной территории, мы легко можем обеспечить постоянное наличие ассортимента на складе. Благодаря имеющемуся автопарку машин мы без труда произведем доставку в указанное Вами место.

Компания «Электропрофиль» /TM ELSI/ принимает активное участие в ведущих профессиональных выставках. Таким образом, мы становимся ближе к потребителю, оперативно изучаем спрос на перспективные разработки, а также решаем вопросы укрепления имиджа компании.





В оперативном режиме Вы получите самые последние новости нашей компании на сайте www.elsi-profile.ru.

Каталоги новинок в электронном или печатном виде.

Особое внимание уделяется развитию. Мы следим за новыми технологиями производства, совершенствуем методы изготовления выпускаемой продукции.





Мы обеспечим Вас рекламной продукцией, образцами и торговым оборудованием для наглядной презентации нашего продукта.



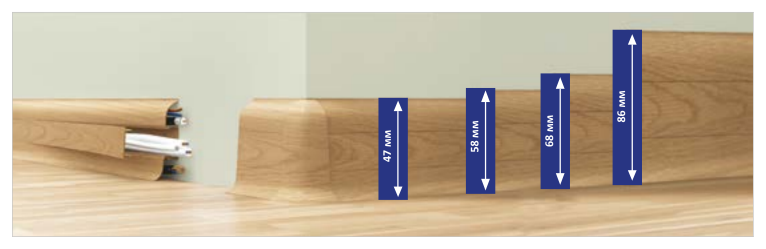


Плинтус ПВХ

Плинтус ПВХ с мягким краем и центральным кабель-каналом /47 мм/	6, 12
Плинтус ПВХ с мягким краем и центральным кабель-каналом /58 мм/	6, 8-1
Плинтус ПВХ с мягким краем и центральным кабель-каналом /68 мм/	6, 13
Плинтус ПВХ с мягким краем и центральным кабель-каналом /86 мм/	6, 13
Плинтус ПВХ с центральной съемной панелью /68 мм/	7, 13
Плинтус ПВХ с центральной съемной панелью /86 мм/	7, 13
Плинтус ПВХ с центральной съемной панелью /63 мм/	7, 12
Аксессуары для плинтуса ПВХ	14-15
Плинтус МДФ	16-17
Плинтус МДФ под покраску	18-19
Аксессуар для МДФ плинтуса	20
Knopok and MOO and Tyon	21



Плинтус с мягким краем и центральным кабель-каналом

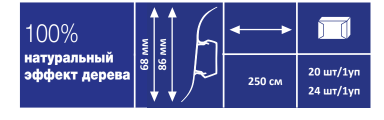


Плинтус ПВХ ТМ ELSI представлен различными моделями и размерами. Все изделия выполнены из жесткого пластика, не позволяющего плинтусу деформироваться при монтаже и дальнейшей эксплуатации. Высококачественное сырье обеспечивает устойчивость плинтуса к влаге и механическим повреждениям. Тщательно просчитанная конструкция моделей плинтуса имеет кабель-канал и мягкий край, а значительный отступ от стены дает возможность оставлять большой компенсационный зазор для напольных покрытий. Центральный кабель-канал легко монтируется, обеспечивает надежное сцепление. Также быстро можно произвести демонтаж кабель-канала для ремонта электрокоммуникаций. Плинтус долговечен, имеет эстетичный вид, не требует дополнительной обработки и легко поддается влажной чистке. Представленный цветовой ассортимент плинтуса и имитация текстуры дерева органично сочетаются с популярными напольными покрытиями.

Преимущества плинтуса марки TM ELSI

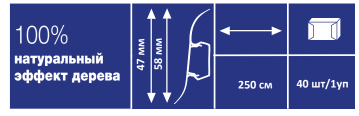
- Встроенный кабель-канал для проводки электрокоммуникаций.
- Простая и быстрая интеграция электроустановочных изделий в плинтус.
- Устойчивость к механическим повреждениям.
- Электробезопасность.
- Защищенность от пыли и влаги.
- Привлекательный внешний вид.
- Высокое качество изготовления.





Мягкий край плинтуса

- Применения плинтуса с мягким краем дает возможность скрывать мелкие неровности стен и напольных покрытий, тем самым создавая безупречный эстетичный вид.
- Мягкий край плинтуса обеспечивает полное прилегание к стене и полу, не пропуская пыль и влагу.



Монтаж









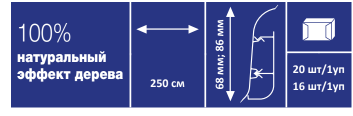
Быстрый и простой монтаж без использования дополнительных креплений.

Плинтус с центральной съемной панелью





Кострукционная особенность плинтуса с центральной съемной панелью обеспечивает наиболее простой монтаж и эксплуатацию. Съемная панель крепится на планку, вмонтированную на место, с предварительно разведенной кабельной продукцией. Надежный замок способствует крепкому сцеплению центральной панели с основой плинтуса, а мягкие края обеспечивают плотное прилегание центральной панели к поверхностям. При необходимости ремонта или замены кабельной продукции,



центральную панель плинтуса возможно неоднократно демонтировать и устанавливать, не нарушая крепления основы.

Монтаж











Элегантная форма плинтуса /63 мм/ порадует даже самого взыскательного покупателя. Он обладает наилучшими качествами плинтуса со съемной центральной панелью и всеми преимуществами плинтуса, выпускаемого под маркой ТМ ELSI. Для каждого вида плинтуса производятся аксессуары соответствующего цвета и текстуры!

100% натуральный эффект дерева 250 см 20 шт/1уп

Монтаж









Быстрый и простой монтаж без использования дополнительных креплений.



Плинтус с мягким краем и кабель-каналом /58 мм/

























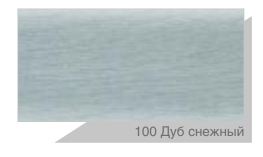






Цветовой ассортимент

ELSi































Плинтус с мягким краем и кабель-каналом /58 мм/



623 Вишня зеленая



088 Песчаник серый



617 Орех светлый





145 Дуб медоль



144 Дуб риверсайд



103 Королевский белый дуб



619 Дуб мореный



137 Красное дерево





639 Орех перуанский



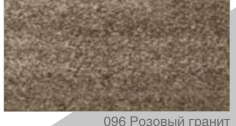
128 Дуб состаренный



140 Дуб паленый

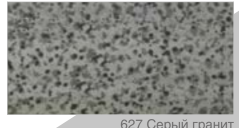
Цветовой ассортимент

ELSi



096 Розовый гранит





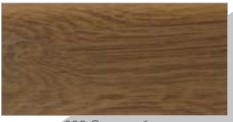
627 Серый гранит



121 Дуб пепельный



109 Дуб темный



098 Осина обыкновенная



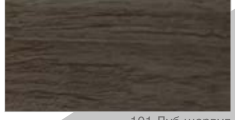
108 Opex



146 Дуб медоль



616 Махагон



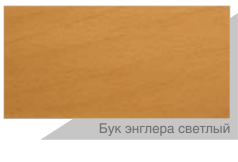
101 Дуб шервуд





100% 58 MM натуральный эффект дерева 40 шт/1уп 250 см

Плинтус /47 мм, 63 мм/ цветовой ассортимент































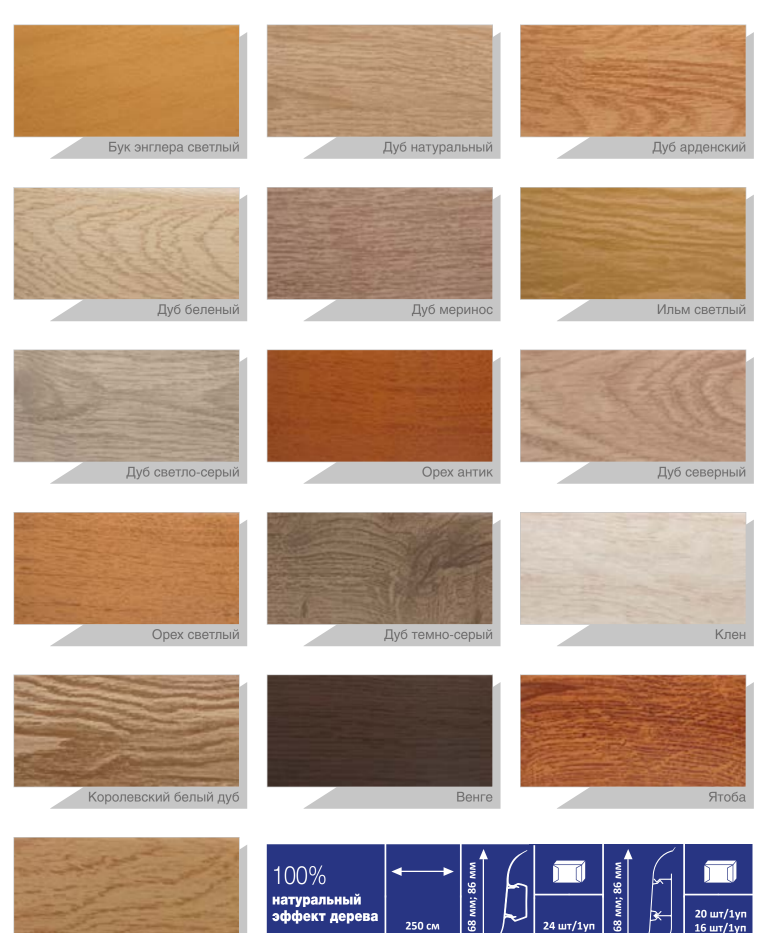




20 шт/1уп

Плинтус /68 мм, 86 мм/ цветовой ассортимент





эффект дерева

250 см

Дуб антик

20 шт/1уп

16 шт/1уп

24 шт/1уп



Аксессуары для напольного плинтуса ПВХ

Аксессуары для плинтуса /47, 58, 68, 86 мм/





2 шт/ 1 уп



50 уп/ 1 кор



Заглушка левая

Соединитель

Угол внешний Угол внутренний Заглушка правая



- Вешний угол состоит из двух частей: держателя и накладки.
- Держатель выполняет функцию стыковочного угла и обеспечивает надежное соединение плинтусов.
- Накладка придает завершенность внешнему виду плинтуса.
- С помощью специальных пазов боковые заглушки крепятся к основе плинтуса после того. как основа будет установлена в место примыкания стены и пола.
- Заглушка привинчивается шурупом, затем устанавливается панель центрального кабель-канала или съемная лицевая панель плинтуса.

Аксессуары придают завершенность внешнему виду, соответствуют цвету и текстуре плинтуса, просты в монтаже и обеспечивают надежное соединение.



Аксессуары для плинтуса /63 мм/



Заглушка правая Соединитель Угол внутренний Угол внешний Заглушка левая



Плинтусная коробка для плинтуса ПВХ /58 мм/





Плинтусная коробка под электроустановочные изделия разработана под евростандарт с посадочным диаметром 60 мм. Для установки в коробку идеально подходит серия электроустановочных изделий бытового назначения собственного производства, имеющая в ассортименте розетки с заземлением и без заземления, с защитными шторками, компьютерные, телефонные и телевизионные розетки, а также выключатели различных типов.





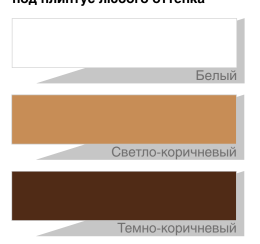


Монтаж и установка

Для установки электромонтажных изделий в плинтус необходимо произвести монтаж плинтусной коробки. Для этого нужно:

- проложить кабель
- приложить плинтусную коробку к стене, наметить и просверлить отверстия под саморезы (дюбель-гвозди);
- с помощью самореза (дюбель-гвоздей) прикрепить коробку с выведенным в нее кабелем к стене;
- установить электроустановочное изделие в плинтусную коробку и подключить к нему кабель;
- закрепить изделие в плинтусной коробке.

Цветовая гамма плинтусной коробки позволяет подобрать нужное изделия под плинтус любого оттенка









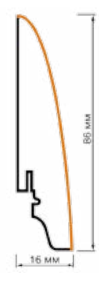
Напольный плинтус изготовлен из МДФ и ламинирован плёнкой с декорами под дерево. Преимущество данного плинтуса в том, что при его установке не требуется обязательного использования соединительной фурнитуры (углов, соединителей, заглушек). Эстетичный вид и простота монтажа порадует даже самого взыскательного покупателя. Плинтус имеет кабельный паз для проводки электрокоммуникаций. Крепится плинтус МДФ на монтажную планку.



Крепеж для МДФ плинтуса







Преимущества плинтуса МДФ:

- плотно прилегает к поверхностям;
- не деформируется при монтаже и эксплуатации, устойчив к механическим повреждениям;
- электробезопасен;
- защищен от пыли и влаги.

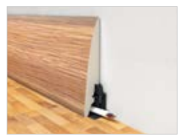
100% натуральный эффект дерева 240 см 20 шт/ 1уп

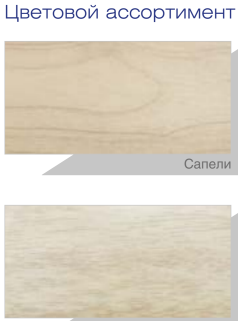
Монтаж





















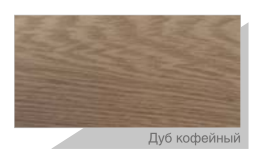








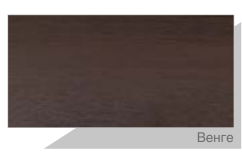














Плинтус МДФ под покраску

Преимущества

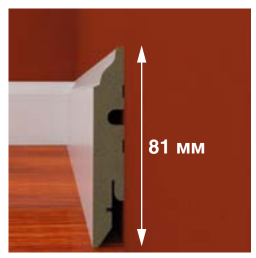
- Экологичность
- Доступная стоимость
- Простой монтаж. Многократный монтаж/демонтаж
- Маскирует места стыков стены и пола
- Маскирует электротехническую проводку
- Высота плинтуса позволяет скрыть дефекты стен
- Многообразие форм и размеров
- Универсальные аксессуары для МДФ плинтуса

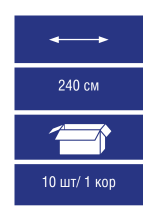


МДФ плинтус под покраску для ярких решений!

Плинтус возможно окрасить в любой цвет, соответствующий ярким решениям индивидуального дизайна. Необходимо использовать латексные, вододисперсионные, акриловые краски или краску из баллончика.

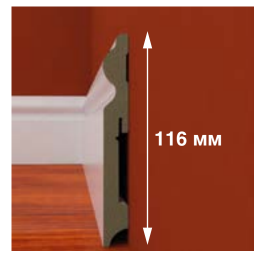
Удовольствие от прекрасного и изящного!





Плинтус МДФ под краску /81 мм/ идеально подходит для небольших помещений с низкими потолками.



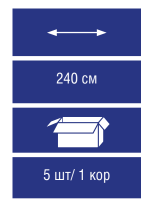




Плинтус МДФ под краску /116 мм/ идеально подходит для небольших помещений средних размеров с потолками до 3-х метров.



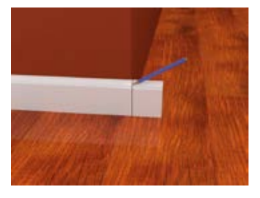


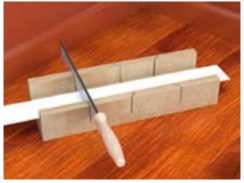


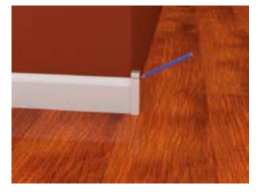
Плинтус МДФ под краску /150 мм/ идеально подходит для обширных помещений с высокими потолками.

Монтаж

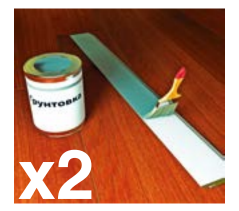
ELSi

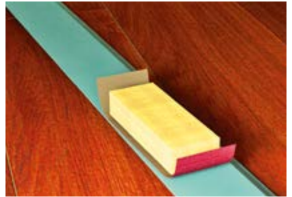






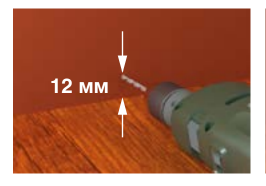
- Для распила плинтуса МДФ необходимо использовать стусло.
- Распил производить с лицевой стороны. Использование стусла препятствует крошению МДФ плинтуса.
- Измерить до необходимого размера универсальный соединительный элемент, поставить метку и отпилить.







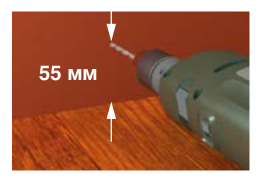
- Покраску МДФ плинтуса необходимо производить перед монтажом.
- Нанести первый слой грунтовки на поверхность. Отшлифовать первый слой мелкой наждачной бумагой.
- Нанести второй слой грунтовки на поверхность. Отшлифовать второй слой мелкой наждачной бумагой.
- Нанести краску необходимого цвета с помощью кисти или краскопульта.







- Подготовить монтажные отверстия для монтажной клипсы. Отверстия необходимо сверлить с интервалом 60 см.
- Для плинтуса высотой 81 мм отверстие для дюбеля просверлить на высоте 12 мм от поверхности пола, для плинтуса высотой 116 и 150 мм на высоте 55 мм.
- Закрепить монтажную клипсу саморезами.
- Приклеить универсальный соединительный элемент в качестве внутреннего или внешнего угла.
- Произвести монтаж плинтуса МДФ на монтажные клипсы.







Аксессуар для МДФ плинтуса



Аксессуар для МДФ плинтуса выполняет функцию универсального соединительного элемента. Аксессуар представляет собой столбик размером 18x18x165мм. Аксессуар для МДФ плинтуса используют как внутренний угол, внешний угол и как завершающий элемент.

Подходит для МДФ плинтуса под покраску следующего размера:

81x2400x12,8 мм 116x2400x14,8 мм 150x2400x14,8 мм







6 шт/ 1уп

Монтаж

- Отмерьте аксессуар соответственно высоте вашего плинтуса
- Отпилите необходимую длину
- Заклейте место распила самоклеящейся бумагой, поставляющейся в комплекте
- Если необходимо, покрасьте в цвет плинтуса
- Приклейте аксессуар в место эксплуатации







165 см

Крепеж для МДФ плинтуса

ELSi



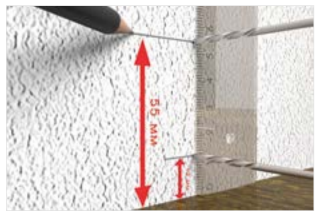


Крепеж применяется для установки плинтуса МДФ в место эксплуатации.

←	
40X25 mm	30 шт/ 1уп

Монтаж

На подготовленную стену установите крепеж на расстоянии 50-60 см друг от друга. Используйте для этого саморезы. Для плинтуса высотой 81 мм отверстие для дюбеля просверлите на высоте 12 мм от поверхности пола, для плинтуса высотой 116 и 150 мм — на высоте 55 мм. Проложите провод. Установите плинтус на крепеж, следя за тем, чтобы специальный канал плинтуса совпал с выступами на крепеже. Слегка надавите на плинтус, чтобы он закрепился. Перед установкой плинтуса МДФ не забудьте правильно его обрезать.







Крепление на уровне 12 мм



Крепление на уровне 55 мм



Крепление на уровне 55 мм



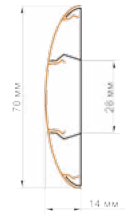
Наличник ПВХ







Вишня

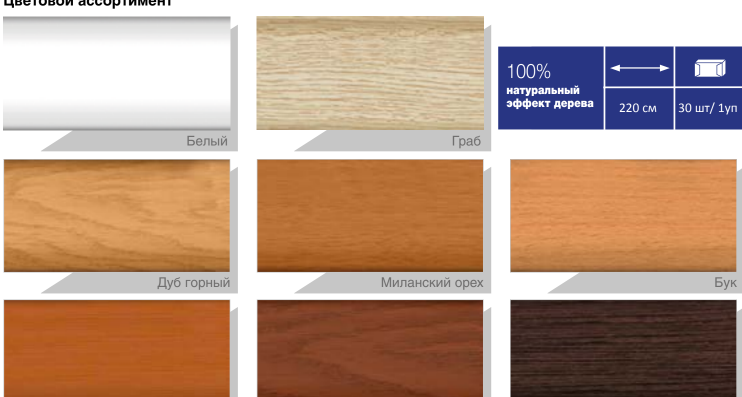


Наличник ПВХ крашеный со встроенным кабель-каналом производится с использованием качественных исходных материалов, соответствует всем стандартам качества. Встроенный кабель-канал обеспечивает удобство монтажа наличника и проводку кабельной продукции, электробезопосность и дополнительную прочность изделию.

Преимущества:

- удобство монтажа, возможность развести кабельную продукцию;
- влагоустойчивость и долговечность;
- разнообразие расцветок.

Цветовой ассортимент

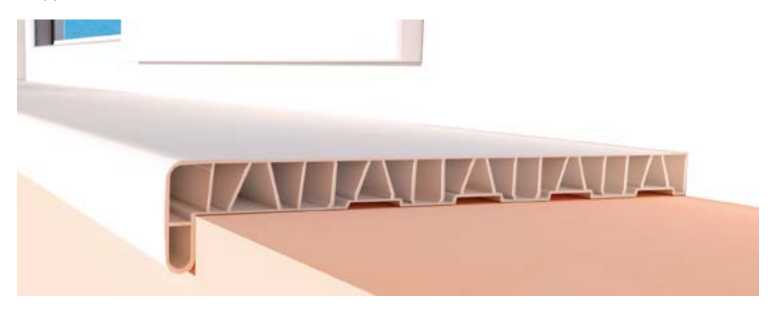


Итальянский орех

Мали-Венге

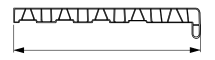
Подоконник ПВХ





Подоконник ПВХ ТМ ELS, производимый компанией с конца 2007 г., завоевал активные позиции на российском рынке и приобрел широкую известность. Прочный, влагонепроницаемый, не поддерживающий горение подоконник изготовлен из высококачественного жесткого ПВХ. Ламинированная поверхность имеет хорошую светоустойчивость, т.е. с течением времени не обесцвечивается и не выгорает. Поверхность подоконника устойчива к истиранию, верхняя защитная плёнка надёжно защищает декоративный слой от механических воздействий. Конструкция рёбер жёсткости обеспечивает подоконнику чрезвычайную прочность. Идеальное соотношение параметров «цена — качество» делает подоконник компании ТМ ELSI конкурентноспособным и востребованным на современном рынке отделочных материалов.





Ширина, мм: 100; 150; 200; 250; 300; 350; 400; 450; 500; 550; 600; 700

Длина, м: 1,5; 2; 3; 6 **Т**олщина, мм: 20

Упаковка

←	
1,5; 2; 3; 6 m	2 шт/ 1уп

Заглушка





Длина, мм: 600 Толщина, мм: 20 Ширина, мм: 20 Заглушка производится цельной конструкцией и при монтаже разделяется на две части (правая и левая заглушки).

Защитная пленка



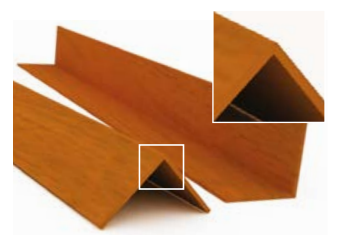
Верхняя самоклеящаяся защитная пленка надежно предохраняет декоративный слой от механических воздействий при транспортировке и хранении.

Уголок отделочный двухсторонний



Преимущества отделочного уголка:

- отделочный уголок это независимый элемент декорирования интерьера, используемый для отделки стыков и примыканий;
- декорирует как наружные, так и внутренние углы помещений, украшая любой интерьер;
- используется на завершающем этапе ремонта помещения, прекрасно подходит для отделки панелей ПВХ, углов, оконных и дверных проемов;
- может быть установлен на любой тип поверхностей;
- идеально защищает углы стен от истирания и скрывает неровности;
- не требует покраски и дополнительной обработки;
- легко поддается влажной чистке;
- заметно дешевле уголка из других материалов;
- имеет широкий ассортимент цветовой гаммы и естественную текстуру под дерево;
- хорошо сочетается с плинтусом TM ELSI



Уголок отделочный двухсторонний образует прямой угол (90°), усовершенствованная геометрия фильеры и дополнительная калибровка позволили создать профиль угла идеально прямоугольной формы. Текстурный рисунок нанесен с обоих сторон, что позволяет декорировать не только внешние, но и внутренние углы интерьера.

Упаковка и размеры размер, мм: 20х20; 25х25



Уголок отделочный ПВХ /белый/



Упаковка и размеры

размер, мм: 10х10; 15х15; 20х20; 25х25; 30х30; 40х40; 50x50; 60x60; 70x70

←	
300 см	25 шт/ 1уп
270 см	25 шт/ 1уп

Уголок отделочный универсальный



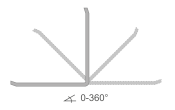




Универсальный угловой профиль используется в оформлении как внутренних, так и внешних углов внутри помещения, не придерживаясь ограничений стандартного угла в 90°.

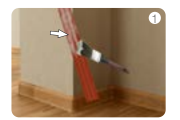
Он может быть установлен на более острые или тупые углы, исходя из индивидуальных особенностей планировки помещения. Мягкие, слегка изогнутые края профиля обеспечивают плотное прилегание профиля к поверхностям.

Радиус изгиба *от* 0° до 360°



Монтаж:

- поверхность для монтажа должна быть сухой и ровной. Допускаются небольшие неровности (до 1 мм) в виде трещин, раковин, текстуры обоев, декоративной штукатурки;
- для монтажа углового профиля используйте контактный клей для ПВХ изделий (двустороннее наклеивание);
- наносите клей на профиль и на стену, по всей линии монтажа;
- также крепление пластиковых углов возможно производить с помощью специального клея (жидких гвоздей), герметика или аккуратно прибить гвоздиками без шляпок.







Упаковка и размеры *размер*, мм: 20x20; 25x25



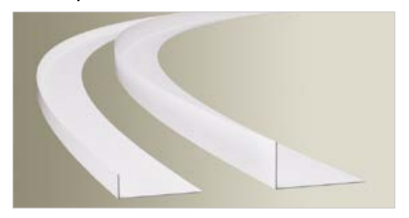


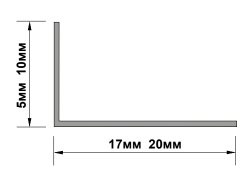
Уголок декоративный арочный



Декоративные арочные уголки имеют разную ширину сторон (10х20 мм) и применяются для оформления криволинейных конструкций, например: арки; гипсокартонные ниши; фигурные потолки. Позволяют скрыть небольшие неровности, защищают декоративное покрытие углов, предотвращают осыпание, истирание краски и обоев. Эстетично подчеркивают изящные изгибы дизайнерских решений. Могут быть установлены на любой тип поверхности. Не требуют покраски и дополнительной обработки. Легко поддаются влажной чистке. Имеют широкий цветовой ассортимент и естественную текстуру под дерево.

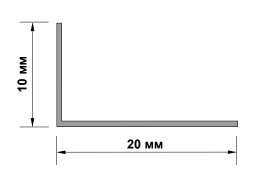
Уголок арочный белый





Уголок арочный текстурированный

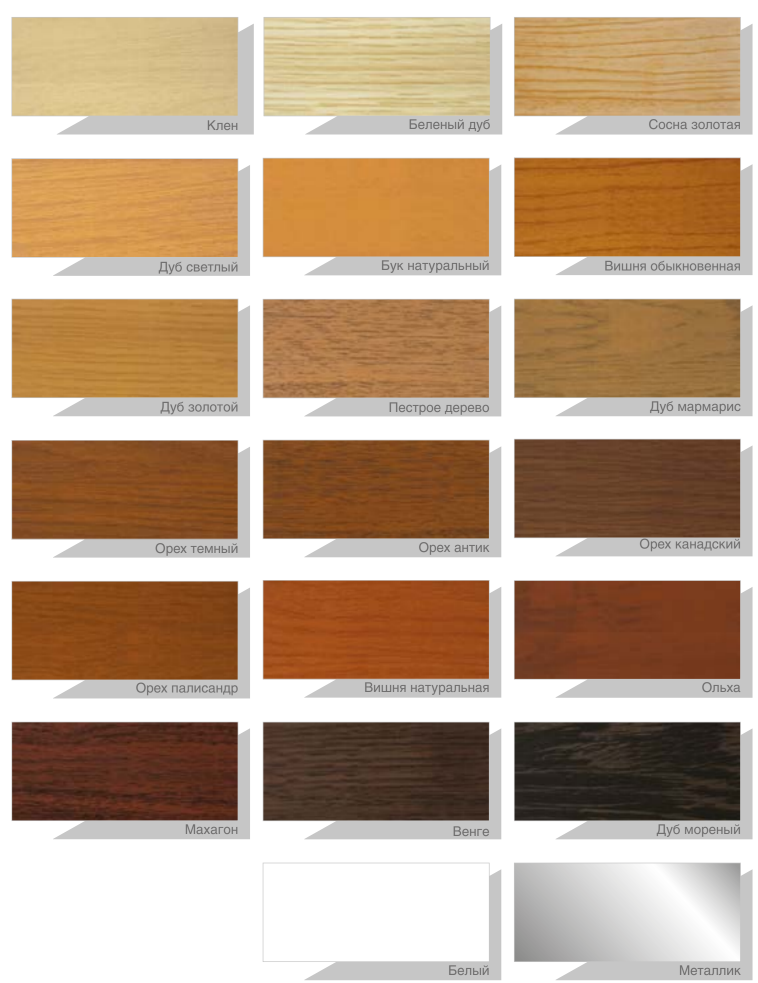




100%	←	
натуральный эффект дерева	270 см	25 шт/ 1уп

Цветовой ассортимент уголка отделочного

ELSi







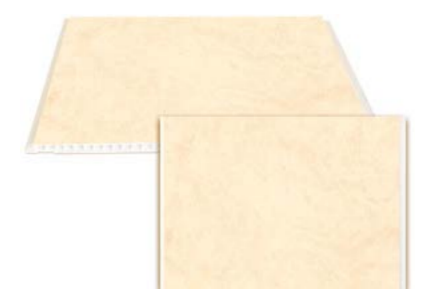
Панели ПВХ

I Іанели стеновые ламинированные	30-3
Панели стеновые с термопечатью	34-3
Панели глянцевые текстурированные коллекция «Дерево»	36
Стеновые панели белые	37
Белая матовая вагонка	37
Торговая панель	38
Потолочные панели ПВХ	39
Моллинг пла панели ПВХ	40

Панели стеновые ламинированные



Стеновые панели марки TM ELSI изготавливаются из порошкообразной ПВХ-композиции методом экструзии поливинилхлорида. Панели ПВХ – простой и экономичный вариант внутренней отделки помещений, включая ванные и душевые комнаты, потолки в бассейнах, кирпич, штукатурку и плитку. Панели просты в монтаже и не требуют специальной подготовки поверхности. Пластиковые панели ТМ ELSI изготавливаются только из экологически чистого сырья, не имеют запаха и не выделяют вредных для организма веществ. Панели пустотелые с ячеистым оребрением внутри, что обеспечивает их жесткость и легкость. Ламинация верхнего слоя обеспечивает текстуру, и дополнительную износостойкость. Широкая цветовая палитра и имитация фактур позволяют оформить помещение в любом стиле. Для декорирования панелей и защиты от механических повреждений используется прочная пленка ПВХ, имеющая повышенную износостойкость, эластичность и прочность на разрыв. Поверхность панелей не удерживает пыль и может подвергаться влажной уборке.



250 MM

Характеристики:

- длительный срок службы;
- несложный монтаж;
- влагостойкость;
- пожаробезопасность;
- легко поддаются влажной чистке;
- заметно дешевле других отделочных материалов;
- универсальность возможность крепить горизонтально, вертикально и под любым углом:
- отсутствие необходимости специально подготавливать поверхность перед монтажом.



Панели стеновые ламинированные ULTRA





Универсальный профиль для ламинированных панелей

Под ТМ T.plast производится универсальный профиль ламинированный и текстурированный в соответствии с каждым видом ламинированных панелей ПВХ. Универсальный профиль идеально декорирует углы, торцы и стыки панелий при их монтаже и дальнейшей эксплуатации.

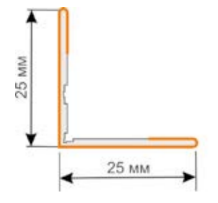
Универсальный профиль возможно использовать как:

- внутренний угол;
- внешний угол;
- стартовый профиль.

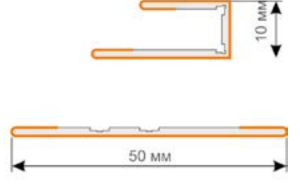
←	
300 см	25 шт/ 1уп



Размер







Панели стеновые ламинированные



Цветовой ассортимент

ELSi



Панели стеновые с термопечатью

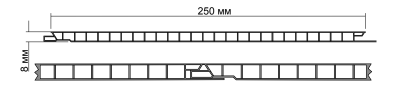


Термопечать — это технология декорирования панели ПВХ, которая позволяет получить очень четкие рисунки любой сложности и расцветок. Предварительно на тонкую полимерную пленку специализированная полиграфическая компания наносит рисунок. В дальнейшем наша компания при помощи специального оборудования непосредственно в процессе производства ПВХ- панели под воздействием высокой температуры «переводит» рисунок на поверхность.

В производстве панелей используются термопереводные пленки компании «САНСИПИЭМ»

Характеристики:

- длительный срок службы;
- несложный монтаж;
- влагостойкость;
- пожаробезопасность;
- легко поддаются влажной чистке;
- заметно дешевле других отделочных материалов;
 универсальность возможность крепить горизонтально, вертикально и под любым углом;
- отсутствие необходимости специально подготавливать поверхность перед монтажом.





ELSi



Голубая лагуна

Панели глянцевые текстурированные коллекция «Дерево»



Представленные в данной коллекции панели имеют цвета и текстуры различных пород деревьев, а лицевая поверхность покрыта лаком, что придает панелям особый привлекательный вид. Панели обладают длительным сроком службы, не боятся влаги и легко монтируются, скрывая значительные дефекты поверхности. Панели коллекции «Дерево» являются идеальным материалом для покрытия потолков и стен.

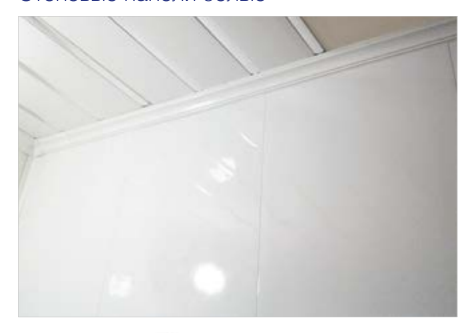






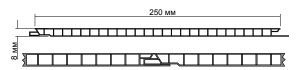
Стеновые панели белые





Стеновые панели изготавливаются из порошкообразной ПВХ-композиции - экологически чистого сырья. Панели не имеют запаха и не выделяют вредных для организма веществ.

Панели ПВХ – простой и экономичный вариант внутренней отделки помещений, включая ванные и душевые комнаты, потолки в бассейнах, кирпич, штукатурку и плитку. Панели просты в монтаже и не требуют специальной подготовки поверхности.





Белая матовая панель — материал не обрабатывается специальными защитными покрытиями. Поверхность панелей не удерживает пыль и может подвергаться влажной уборке.



Белая глянцевая панель — поверхность приобретает блестящую глянцевую поверхность за счет нанесения слоя лака.

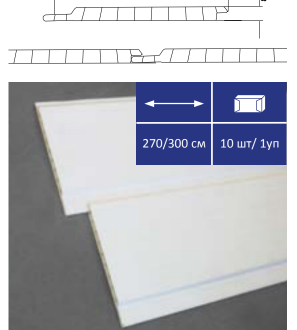
Белая матовая вагонка

Пластиковая вагонка – это оптимальное соотношение цены и качества. Вагонка из ПВХ является альтернативой многих строительных отделочных материалов и занимает лидирующее место на рынке. Вагонка ПВХ изготовлена по современной технологии, благодаря чему обладает высокой износостойкостью, не поддается коррозии и гниению, не требует особого ухода.

Основные свойства:

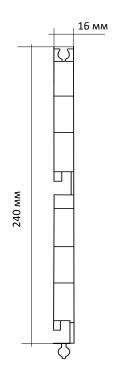
- простота сборки позволяет быстро и качественно сделать ремонт;
- эстетично декорирует любые неровности поверхности стен;
- обеспечивает достаточную звукоизоляцию;
- не выгорает на солнце и устойчива к влаге.





Торговая панель







Торговая панель - самое экономичное оборудование для магазинов как по своей функциональности, так и по экономии полезной площади. Толщина панели 16 мм, а монтаж производится прямо на стены, поэтому они ничего не «съедают» от объема торгового зала. Обеспечивают ремонт и оборудование одновременно. Торговыми панелями оборудуют магазины, офисы, гаражи и коттеджи, т.к. предусмотренная прочность изделия позволяет разместить на одной торговой панели до 900 кг.

Цветовой ассортимент







Потолочные панели ПВХ





Преимущества потолочных панелей ПВХ:

- хорошая звукоизоляция;
- влагостойкость;
- простота монтажа;
- прочность;
- долговечность;
- пожаробезопасность;
- экономичность.

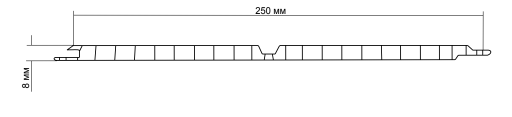
←	
270/300 см	10 шт/ 1уп

Потолочные панели ПВХ — это безопасный и экономичный отделочный материал. С их помощью вы можете произвести ремонт потолка любого типа, в том числе и подвесного. При монтаже, изделия крепятся друг к другу вплотную, благодаря чему образуется ровная поверхность без зазоров.

Изделия могут устанавливаться в помещениях различного назначения (жилого, офисного, торгового, общественного и т. д.). Потолочные панели устойчивы к воздействию грибка, плесени и микробиологической коррозии, они могут быть использованы для отделки помещений с повышенной влажностью. Их использование позволяет не только придать комнате эстетичный внешний вид, но и скрыть инженерные, электрические и другие коммуникации.

Срок службы не менее 10 лет. Уход осуществляется с помощью мягких моющих средств, не содержащих абразивных частиц и растворителей. Монтаж пластиковых панелей не требует специальных навыков и наличия сложного инструмента, вы сможете сделать это самостоятельно.

Двухсекционные











Закрывает стык панелей с дверными и оконными проемами, угловые соединения с другими материалами. Производится шириной 30; 60 мм.



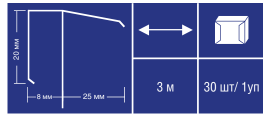
Концевой элемент. Закрывает торцевые грани панелей, может использоваться при примыкании панелей к дверным и оконным проемам.



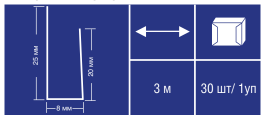
Декорирует соединение панелей наружных углов.

Молдинг для панели ПВХ

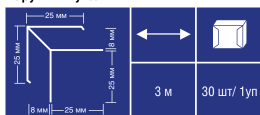
F-образный профиль



L-образный профиль



Наружный угол

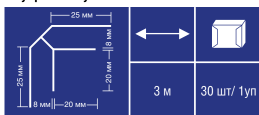


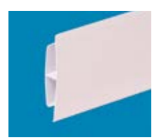




Декорирует соединение панелей внутренних углов.

Внутренний угол

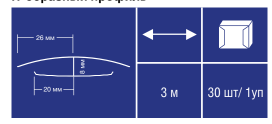






Служит для соединения панелей друг с другом (наращивание длины панели).

Н-образный профиль

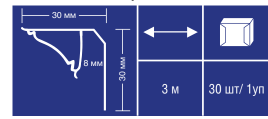






Крепит панель по горизонтали к стене благодаря П-образной направляющей и скрывает стык между стеной и потолком декоративной планкой.

Потолочный плинтус







Монтажная рейка применяется в качестве обрешетки при креплении панелей к

Монтажная клипса применяется для крепления панелей к монтажной рейке

поверхности стены.

Монтажная рейка

Монтажная клипса 3 м 25 шт/ 1уп 2,5 м 20 шт/ 1уп 40 MN Клипса 100 шт/ 1уп

Уголок ПВХ под штукатурку

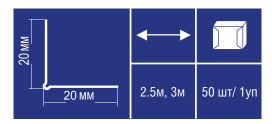


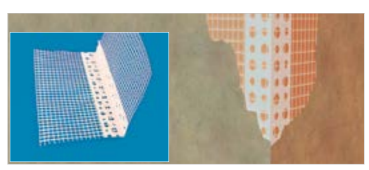
Штукатурные углы - применяются для предварительного выравнивания углов помещения под покраску, декоративную штукатурку, поклейку обоев или другую отделку. Они обеспечивают правильную геометрию углов и защищают углы от сколов и вмятин, а также упрощают выравнивание и обеспечивают армирование наружных углов в процессе оштукатуривания. Наличие перфорации позволяет обеспечить лучшее сцепление штукатурки с поверхностью. Штукатурные углы долговечны, не подвержены коррозии и имеют минимальный вес. Монтаж углов под штукатурку осуществляется перед нанесением шпаклёвки. Использование штукатурных углов дает идеально ровные углы в вашем помещении.



Применяется при отделке внешних прямых углов (90°) внутри помещения.

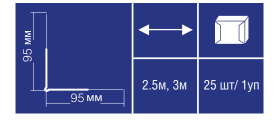
Уголок штукатурный

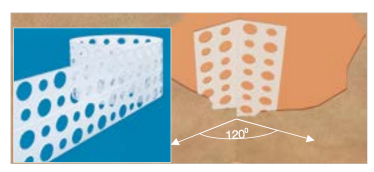




Применяется при отделке внешних прямых углов (90°) внутри помещения.

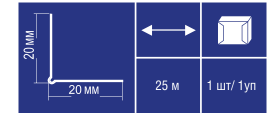
Уголок штукатурный с сеткой

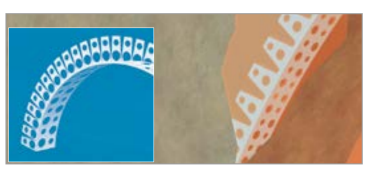




Применяется при отделке внешних углов любой градусности (0-360°) внутри помещения.

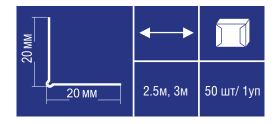
Уголок штукатурный мягкий





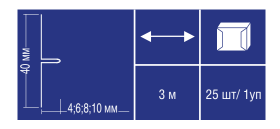
Применяется при отделке внешних прямых углов (90°) внутри помещения, в арочных проемах и других изогнутых ребрах.

Уголок штукатурный арочный



Применяется в качестве опоры и для выравнивания штукатурного слоя при отделке поверхностей помещения.

Профиль штукатурный





Обвод для труб

100%
натуральный эффект дерева 22 мм 100 шт/ 1уп 22 мм 2 шт/ 1уп 22 мм 2 шт/ 1уп 28 мм 2 шт/ 1уп 28 мм 2 шт/ 1уп

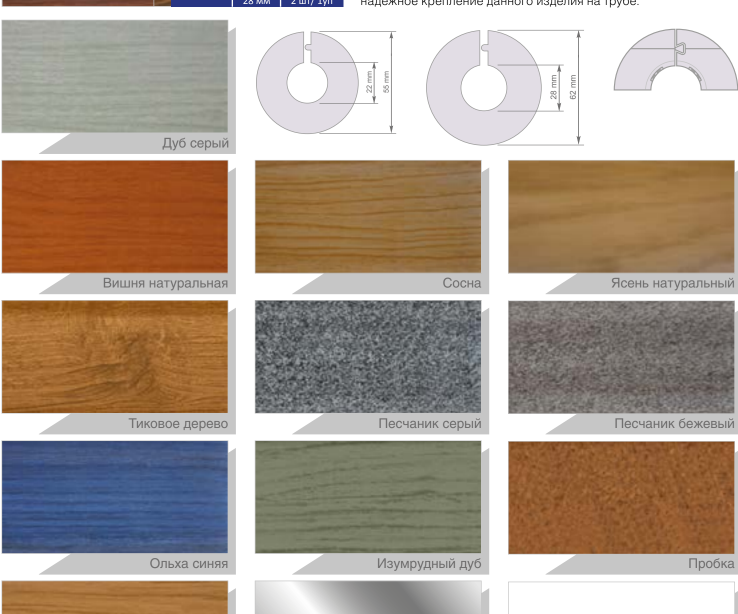
Дуб розовый

Обвод для труб - используется для декорирования трубы в месте ее примыкания к стене, полу или потолку.

Основные характеристики:

- длительный срок службы;
- несложный монтаж;
- влагостойкость;
- пожаробезопасность;
- легко поддаются влажной чистке;
- универсальный замок обеспечивает простоту и надежность монтажа;
- широкая цветовая гамма;
- хорошо сочетается с плинтусом ТМ ELSI

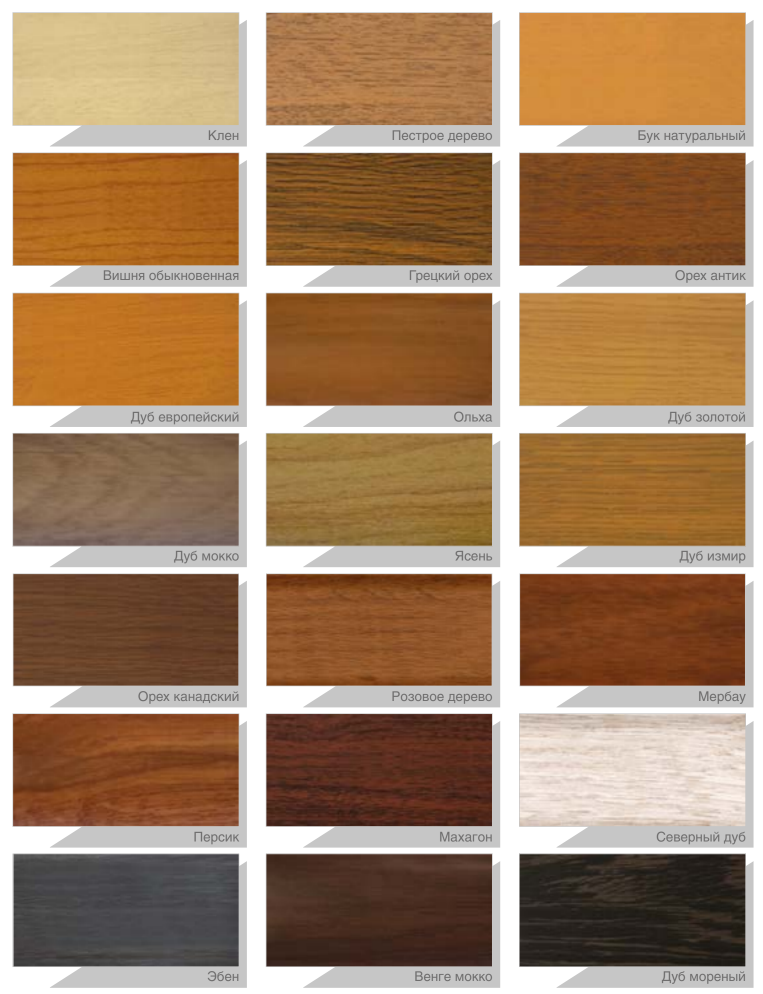
Конструкция обвода для труб очень проста, позволяет осуществлять монтаж быстро и качественно без специальной подготовки. Внутренние лепестки и замок обеспечивают надежное крепление данного изделия на трубе.



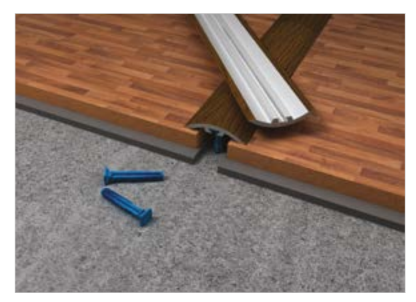
Серый металлик

Белый

ELSi



Напольный профиль. Порог ламинированный



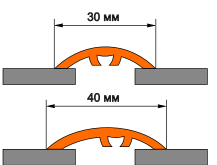
Ламинированный порог-служит для сокрытия швов, переходов и соединений напольных покрытий, придает интерьеру завершенный вид. Порог ПВХ является неотъемлемой частью современного интерьера, решает как декоротивные, так и функциональный задачи.

Одноуровневые и разноуровневые пороги TM ELSI монтируются на пластиковые саморезы (входящие в комплект) и представлены в широком цветовом ассортименте древесных фактур.

Преимущества:

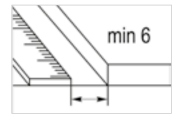
- идеально скрывает швы и переходы напольного покрытия;
- выполняет декоративную функцию в различных дизайнерских решениях;
- не требует покраски и дополнительной обработки;
- легко поддается влажной чистке;
- заметно дешевле алюминиевых и деревянных;
- имеет широкий цветовой ассортимент;
- хорошо сочетается с плинтусом марки TM ELSI.

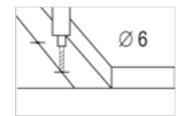


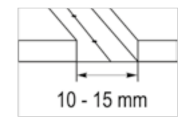


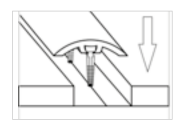
100%	←	
натуральный эффект дерева	180 см	30 шт/ 1уп
100%		
натуральный эффект дерева	90 см	30 шт/ 1уп

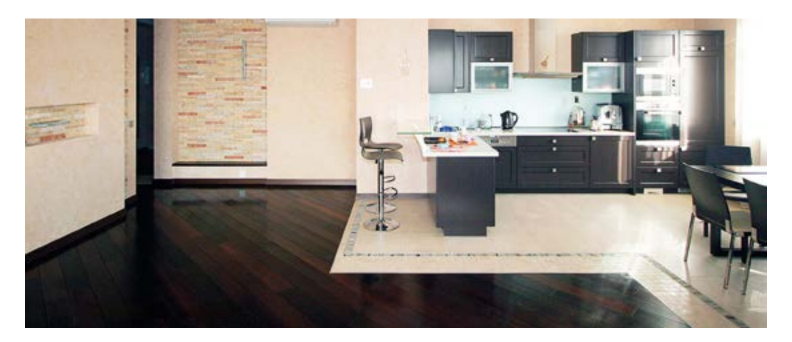
Монтаж



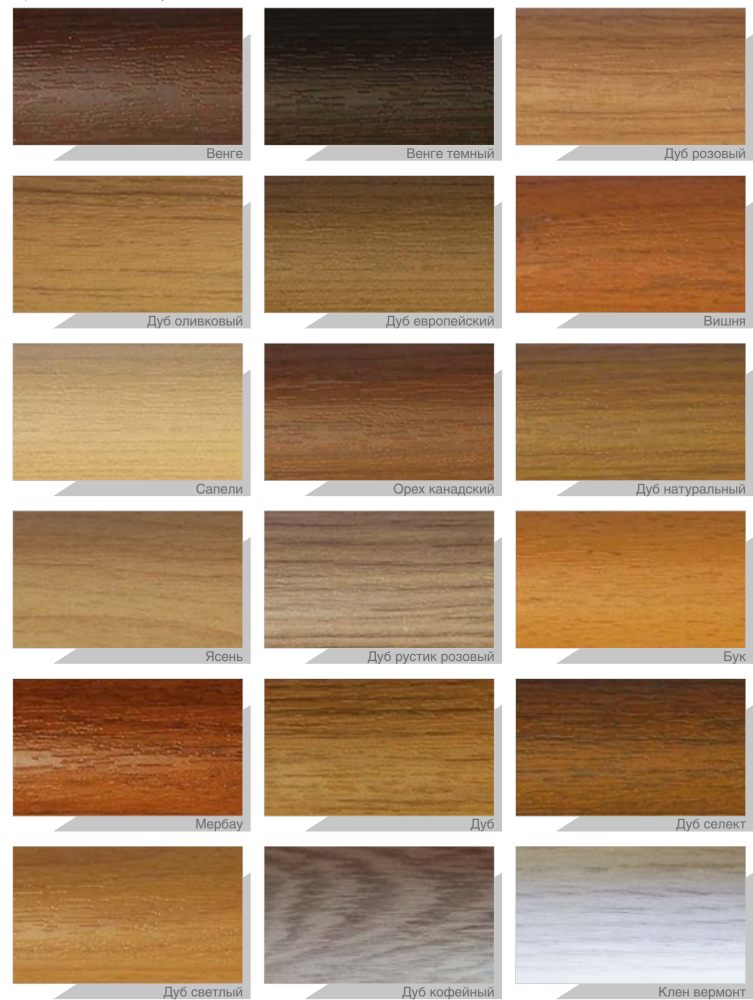








ELSi



Гибкий напольный профиль



Гибкий профиль предназначен для декорирования стыков и обеспечивания гармоничного перехода между различными напольными покрытиями. При изготовлении гибкого профиля изпользуют полужесткий материал, обеспечивающий плотное прилегание кромок к поверхностям покрытий, надежно закрывая стыки и препятствуя проникновению пыли и влаги.

Гибкий профиль марки ТМ ELSI совместим с напольными покрытиями различного уровня, быстро и легко монтируется. Перед монтажом профиль следует положить на 15 минут в теплую воду. В нагретом состоянии профиль имеет радиус изгиба до 30 см. Нарезать гибкий профиль следует только после его остывания до комнатной температуры.

Преимущества:

- водонепроницаемость гибкого стыковочного профиля позволяет использовать его во влажных помещениях;
- радиус изгиба 60 см в холодном состоянии, 30 см в теплом состоянии;
- легко укладывается при комнатной температуре;
- имеет незаметную систему крепления;
- идеально адаптируется к разноуровневым напольным покрытиям - ковролину, паркету, ламинату, линолеуму, плитке;
- хорошо сочетается с плинтусом TM ELSI.

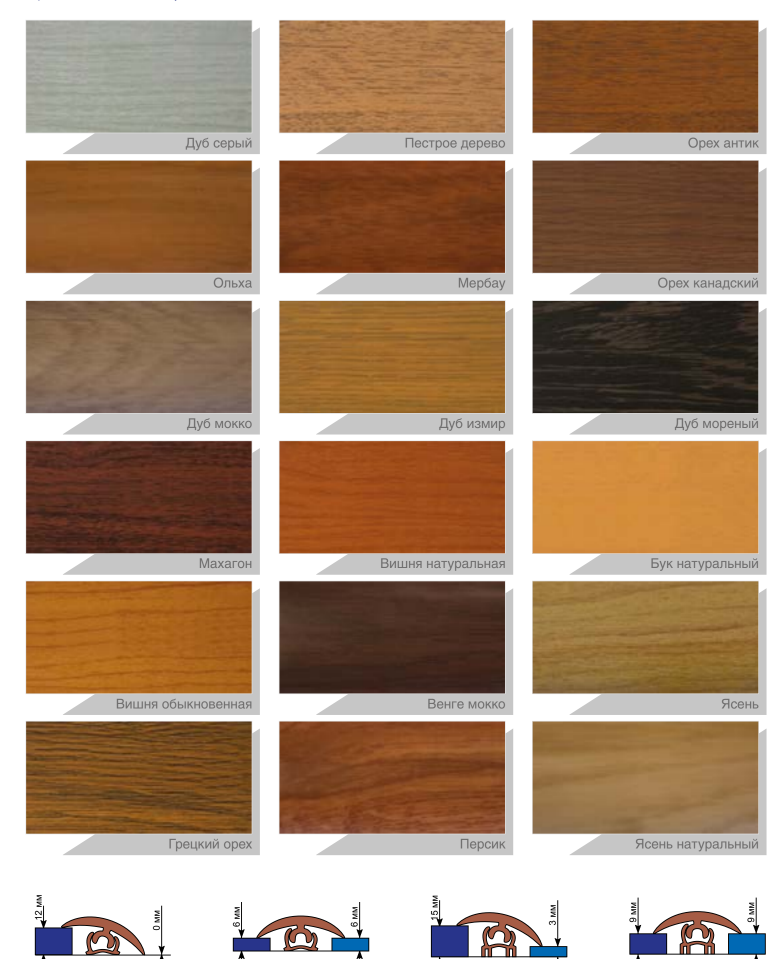




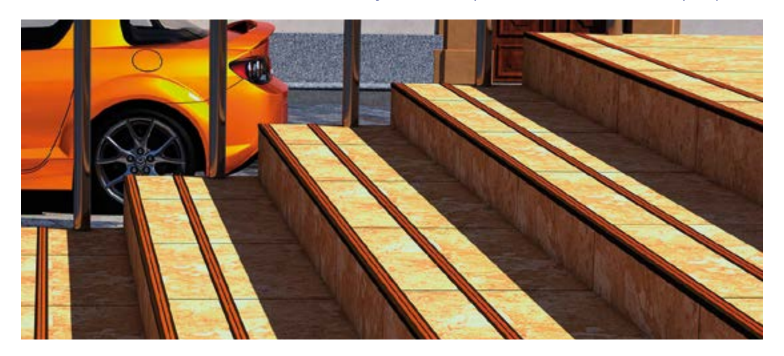




ELSi



Гибкий угловой противоскользящий профиль

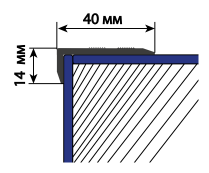


Гибкий угловой прорезиненный, противоскользящий профиль для ступеней является эффективным, долговечным и надежным решением против скольжения. Противоскользящий уголок представляет собой эластичный профиль, имеющий самоклеящуюся поверхность, обладающую водостойкостью и морозоустойчивостью.

Сфера применения

Потребность в установке противоскользящих систем особенно велика в российских условиях, так как в зимний период обычное покрытие становится скользким из-за обледенения и попадания на него снега. Применение противоскользящего, самоклеящегося угла для ступеней необходимо в помещениях со скользкими полами, например в бассейнах и саунах, а также в помещениях, где требуются особые меры обеспечения безопасности людей.

Угловой противоскользящий профиль предназначен для отделки углов ступеней внутренних и наружных лестниц. Кроме защиты от скольжения, он защищает покрытие ступеней от сколов и истирания, а также является элементом декора. Угол представляет собой элемент активной эксплуатации, а поэтому для его производства применяется практичный и прочный материал, который принимает на себя основную нагрузку. Противоскользящий угол является одним из самых лучших устройств, которые имеют мощную самоклеющуюся основу. Это приспособление прочно и надежно крепится к самым различным гладким поверхностям: бетону, мрамору, кафелю, металлу, керамике, линолеуму, обработанному дереву.



Монтаж

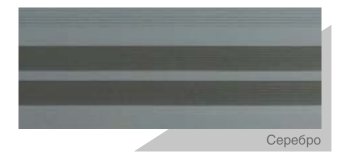
- Нарежьте профиль необходимого размера.
- Сделайте разметку на месте монтажа.
- Произведите обезжиривание поверхности ступени с помощью нитрорастворителя.
- Если монтаж производится в холодное время года и температура поверхности меньше +10 °C, прогрейте её до +50 +90 °C с помощью строительного фена или других нагревательных инструментов.
- Снимите защитную пленку с профиля. Аккуратно приклейте профиль клеевым слоем в нужном месте.
- С силой прижмите профиль.







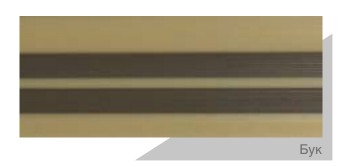


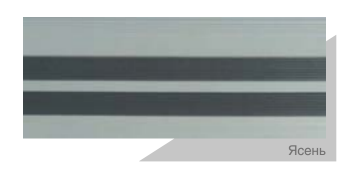




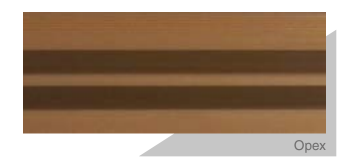












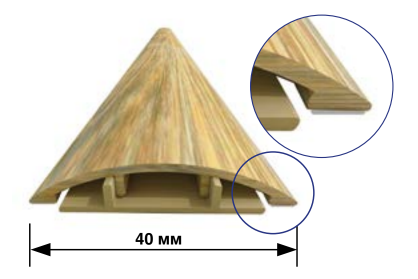






Представляем новый уникальный самоклеящийся напольный порог, позволяющий быстро и эффективно оформить стык между разными напольными покрытиями.

Самоклеящийся порог TM ELSI представляет собой конструкцию из двух ПВХ планок с кабельным каналом между собой. Порог крепится и приклеивается за считанные секунды благодаря специальному влагостойкому клею. Верхняя планка в месте соприкасания с полом имеет силиконовый клеевой слой, который плотно прикрепляет порог к поверхности и препятствует попаданию пыли и влаги под порог.



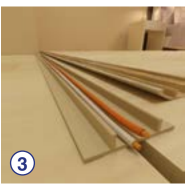
Монтаж

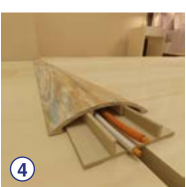
- Нарежьте профиль необходимого размера.
- Сделайте разметку на месте монтажа.
- Произведите обезжиривание поверхности пола в месте монтажа.
- Снимите защитную пленку с нижнего профиля.
 Аккуратно приложите нижний профиль в нужном месте.
- Закрепите его с помощью саморезов.
- Проложите кабель электрокоммуникаций.
- Прикрепите верхний профиль и с силой прижмите его.

Длина изделия - 90 см **Ширина изделия** - 40 мм





















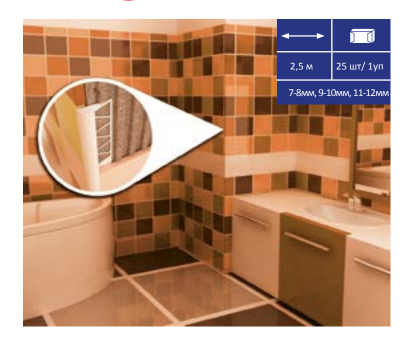












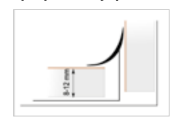
Профиль для кафельной плитки

- Идеально скрывает и защищает торцы керамической плитки от сколов.
- Выполняет декоративную функцию в различных дизайнерских идеях.
- Удобен при монтаже и долговечен.
- Не требует покраски и дополнительной обработки.
- Легко поддается влажной чистке.
- Заметно дешевле профиля из других видов материала.
- Имеет широкую цветовую гамму.

Профиль внешний



Профиль внутренний









Профиль угловой внешний

Белый









Профиль угловой внутренний





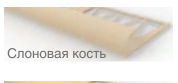


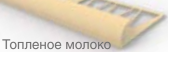


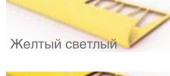
брюле темный

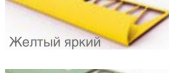
Крем-

Профиль угловой внешний











Профиль угловой внутренний











ELSi

Профиль угловой внешний

Профиль угловой внутренний

Профиль угловой внешний

Профиль угловой внутренний



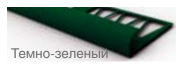






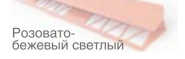




























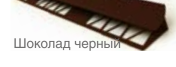


























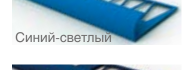














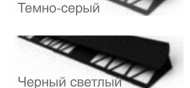


















Черный светлый



Основные свойства:

Основные своиства

- длительный срок службы;
- влагостойкость;
- пожаробезопасность;
- легко поддаются влажной чистке;
- идеально декорируют примыкание ванны и столешницы к поверхности стены;

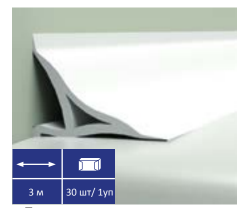
Цветовой ассортимент

• имеет универсальный замок, обеспечивающий простоту и надежность монтажа.

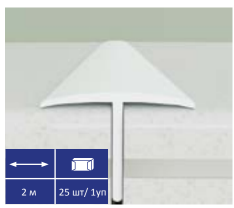


Бордюр для ванны

Бордюр для ванны — угловой специализированный профиль из ПВХ, предназначенный для защиты, герметизации и отделки стыковых соединений в ванной комнате и кухне. Мягкий край бордюра обеспечивает герметичное прилегание бордюра к поверхностям, не пропускает пыль и влагу. Благодаря конфигурации специализированных бордюров, их крепление не требует сложной подготовки и позволяет осуществлять монтаж быстро и качественно.



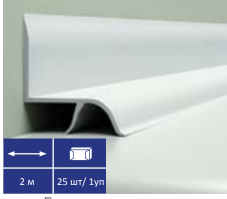
Бордюр для ванны и столешницы



Профиль для столешницы



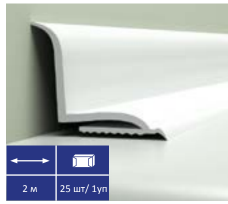
Т-профиль /17x8 мм/



Бордюр для ванны на плитку /20,4 мм/



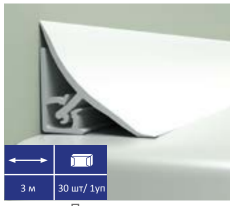
Бордюр для ванны под плитку /17 мм/



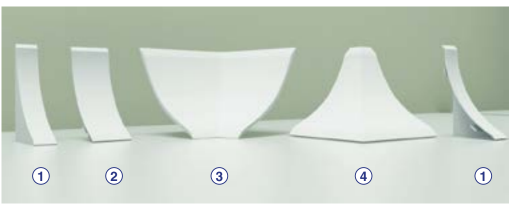
Бордюр для ванны на плитку /19,3 мм/

Бордюр для ванны и столешницы

ELSi





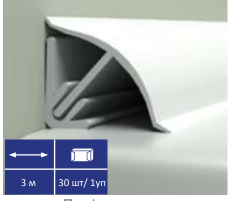


Аксессуары к плинтусу для столешницы /31,5 мм/

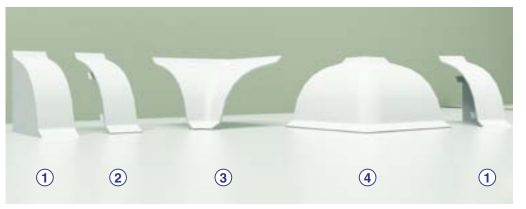


- 1. Заглушка универсальная
- 2. Соединитель
- 3. Внутренний угол
- 4. Наружный угол





Профиль для столешницы /21,5 мм/



Аксессуары к плинтусу /21,5 мм/



- 1. Заглушка универсальная
- 2. Соединитель
- 3. Внутренний угол
- 4. Наружный угол



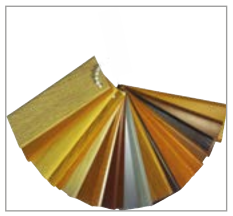
Образцы продукции



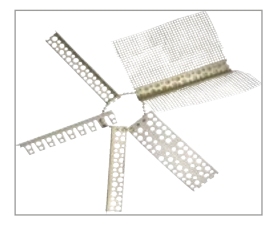




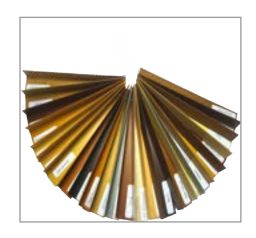




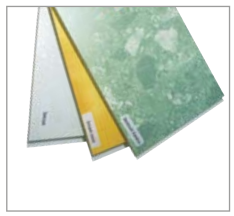














Торговое оборудование

ELSi





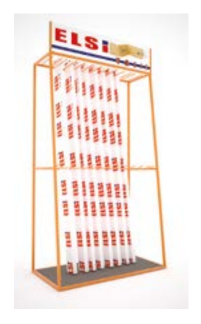




Щиты Ш - 700, кг - 5, В - 1240

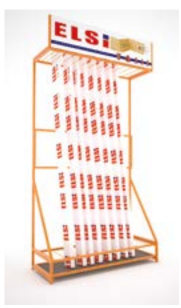
Лесенка образцов - витрина, наглядно представляющая коллекцию плинтуса. Предназначена для демонстрации полного цветового и фактурного ассортимента коллекции в точках розничной и оптовой продажи. Предоставляется бесплатно.

Демонстрация всей выпускаемой продукции









Стенд для углового профиля и профиля для кафельной плитки $\mathbb U$ - 1240, Γ - 450, $\mathbb B$ - 2400

Стенд для плинтуса

Ш - 1240, Г - 700, В - 2400

Предназначен для углового профиля, профиля для кафельной плитки, отделочного и вспомогательного профиля. Имеет 24 ячейки, размеры которых позволяют расположить любые виды продукции.

Предназначен для плинтуса.

Имеет 16 ячеек, размер ячейки позволяет расположить в ней коробку плинтуса.

ELSI	Для заметок

Для заметок	ELSi

ELSI	Для заметок

Контакты региональных представителей

Центральный федеральный округ

Тел.: +7 (495) 783-52-14

Доб.: 766, 730

E-mail: center3@tplast.org

Приволжский федеральный округ

Тел.: +7 (495) 783-52-14

Доб.: 710, 737

E-mail: povoljie@tplast.org

Северо-Кавказский федеральный округ

Тел.: +7 (495) 783-52-14

Доб.: 729, 733

E-mail: s.kavkaz@tplast.org

Южный федеральный округ

Тел.: +7 (495) 783-52-14

Доб.: 704

E-mail: yug@tplast.org

Северо-Западный федеральный округ

Тел.: +7 (495) 783-52-14

Доб.: 746, 212

E-mail: severo-zapad@tplast.org

Уральский федеральный округ

Тел.: +7 (495) 783-52-14

Доб.: 731

E-mail: ural@tplast.org

Сибирский федеральный округ

Тел.: +7 (495) 783-52-14

Доб.: 709, 732

E-mail: sibir@tplast.org

Дальневосточный федеральный округ

Тел.: +7 (495) 783-52-14

Доб.: 741

E-mail: d.vostok2@tplast.org

Отдел экспорта

Тел.: +7 (495) 783-52-14 Доб.: 740, 765, 742 E-mail: export@tplast.org

142253 Московская область, Серпуховский район, п. Большевик, ул. Ленина, д. 44 офис 38

Телефон / факс: +7 (499) 346-39-16 E-mail: info@el-si.ru

Site: www.el-si.ru

