



**«Политон» – современные
решения для вашей компании**

“Политон” – европейская производственная компания, изготавливающая стеклопластиковые панели, плинтусы, бордюры и гибкие защитные ограждения.

Наша продукция предназначена для защиты стен и оборудования и хорошо зарекомендовала себя при эксплуатации в различных условиях: повышенная влажность, перепады температур, воздействие химически активных веществ, таких как кислоты и щелочи.

Мы начали свою деятельность в сентябре 2012 года в городе Полтава и с того времени организовали производство, используя европейское и американское оборудование. Вся выпускаемая нами продукция соответствует европейским стандартам и имеет стабильно высокое качество, что подтверждается сертификатом ISO.

Нам доверяют безопасность своих производственных площадей и оборудования как небольшие предприятия, так и такие гиганты в своей отрасли: «Ласунка», «Глобино», «АТБ», «Наша Ряба», «Фаворит Плюс» и многие другие.



Стеклопластиковые панели



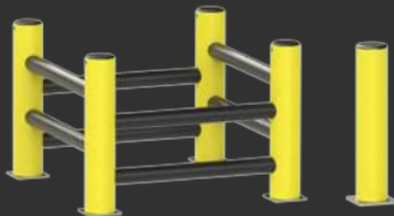
Плинтус гигиенический



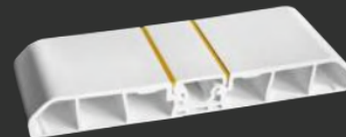
Бордюр противоударный



Роликовые барьеры



Гибкие барьеры



Отбойник на стену

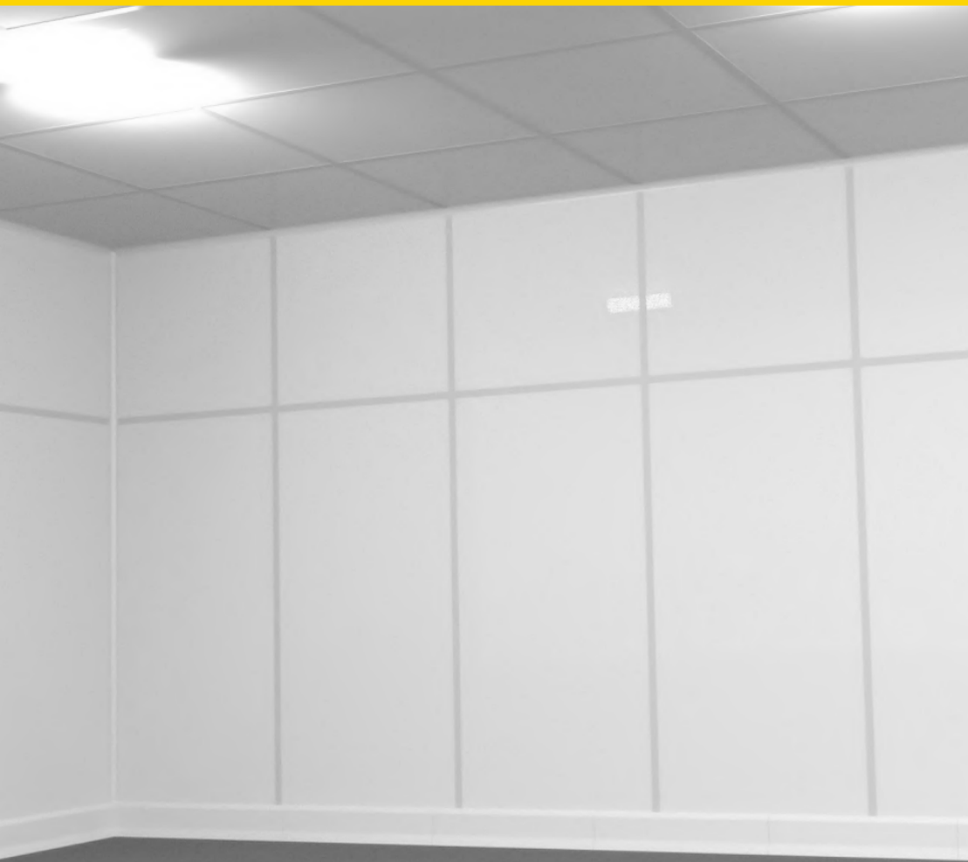


Представляют собой плоский, непрозрачный лист из стеклопластика с глянцевой поверхностью. Используются для облицовки стен и потолков в производственных и непроизводственных помещениях. Рекомендуем к использованию в помещениях с повышенными санитарно-гигиеническими требованиями.

Преимущества использования:

- ▲ **устойчивы** к механическим повреждениям, не впитывают влагу;
- ▲ **долговечны**, устойчивы к коррозии, вибрациям и перепадам температур, выдерживают агрессивную химическую среду;
- ▲ **материал панелей способствует** соблюдению необходимых санитарно-гигиенических норм и отвечает высоким стандартам качества;
- ▲ **могут быть установлены** на различных поверхностях, таких как: облицовочная плитка, сэндвич-панели, кирпич, бетон, гипсокартон и т.д.

Параметры



Для стен:

ширина – 1200 мм,
длина – 2500 мм,
толщина – 1,5 мм.

Для потолков

ширина – 1200 мм,
длина – 1200 мм,
толщина – 1,5 мм.

Комплекующие профиля для панелей

politon.com.ua



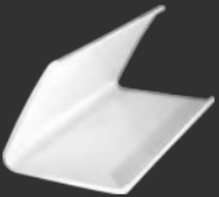
Название	Профиль HGB базовый	HGC накладка 40 мм	Профиль соединительный 10-20 мм	ПВХ угол базовый	ПВХ угловая заглушка 65 мм	ПВХ угловая заглушка 103 мм.
Назначение	<p>Соединяет торцы стеклопластиковых панелей, размещаемых в одной плоскости.</p> <p>Монтируется до монтажа панелей.</p>	<p>Соединяет торцы стеклопластиковых панелей, размещаемых в одной плоскости.</p> <p>Монтируется после монтажа панелей.</p>	<p>Соединяет торцы панелей толщиной 10-20 мм, размещающихся в одной плоскости.</p> <p>Состоит из базового профиля и накладки.</p>	<p>Соединяет внутренние углы стеклопластиковых панелей.</p> <p>Монтируется до монтажа плит.</p>	<p>Соединяет внутренние углы стеклопластиковых панелей.</p> <p>Монтируется после монтажа плит.</p>	<p>Соединяет внутренние углы стеклопластиковых панелей.</p> <p>Монтируется после монтажа плит.</p>
Внешний вид						

Профили для монтажа стеклопластиковых панелей. Поставляются полосами длиной 3 м.

Комплекующие профиля для панелей

politon.com.ua



Название	Профиль гибкий угловой 50*50 мм	Профиль гибкий угловой 100*100 мм	Угол внешний JS2D	Угол внутренний J3D	Штифты забивные 6,35 мм
Назначение	<p>Соединительный профиль для наружных углов.</p> <p>Монтируется после монтажа плит.</p>	<p>Соединительный профиль для наружных углов.</p> <p>Монтируется после монтажа плит.</p>	<p>Элемент, закрывающий внешнее угловое соединение соединительного профиля.</p>	<p>Элемент, закрывающий внутреннее угловое соединение соединительного профиля.</p> <p>Состоит из двух частей: - базовой (на фото слева) - фасадной (на фото справа)</p>	<p>Фиксирующие штифтовые заклепки для дополнительной фиксации стеклопластиковых панелей и соединительных профилей.</p>
Внешний вид					

Дополнительные элементы для монтажа стеклопластиковых панелей.
Поставляются поштучно.



Данный промышленный плинтус не является противоударным. Изготавливается из цельнолитого полимерного материала без пустот и имеет следующие характеристики:

- ▲ **высота** — от 65 до 300 мм;
- ▲ **быстрый отвод влаги** с поверхности стен;
- ▲ **надежная защита** стыка стена-пол от попадания жидкости;
- ▲ **быстрый монтаж** или замена в случае повреждения.
- ▲ **не требует специализированного ухода**, не требует покраски, устойчив к моющим средствам.

Внешний вид					
Наименование	ПЛ65	ПЛ100	ПЛ100x100	ПЛ180	ПЛ300РД
Длина, мм	1000	1000	1000	1000	1000
Высота, мм	65	100	100	180	300
Толщина в средней части, мм	-	10	10	15	10
Толщина в нижней части, мм	65	26	100	36	28

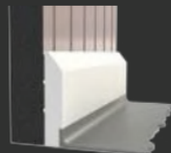
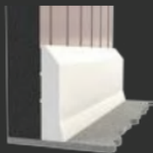
Изделие изготовлено из цельнолитого полимерного материала с добавлением разных фракций наполнителей, что в свою очередь увеличивает его стойкость к механическим воздействиям.

Характеристики:

- ▲ **высота** — от 200 до 400 мм;
- ▲ **разнообразие решений:** стандарт, под наливной пол, с усиленной защитой;
- ▲ **прочность:** отсутствие полостей внутри изделия обеспечивает сохранение формы бордюра при механических нагрузках;
- ▲ **устойчивость к влаге**, перепадам температур, химическим веществам: кислотам и щелочам;
- ▲ **универсальность:** изделия можно монтировать во всех типах промышленных, вспомогательных и холодильных помещениях;
- ▲ **эстетичный внешний вид** и возможность окрашивания в соответствие с общим интерьером помещения.



Внешний вид



Наименование

БР200

БР300

БР300Н

БРУ300П

БРУ400

Длина, мм

1000

1000

1000

1000

1000

Высота, мм

200

300

300

300

400

Толщина в средней части, мм

32

60

60

100

100

Толщина в нижней части, мм

55

80

50

100

115

Роликовый барьер Roller Stopper

politon.com.ua



Роликовый барьер Roller Stopper – это эффективная современная система защиты от повреждений транспортными средствами.

Выверенное расположение вращающихся вокруг своей оси роликов и наборная конструкция барьера **обеспечивают равномерное распределение, поглощение и перенаправление энергии удара** по касательной в момент соприкосновения с транспортным средством. Ролики **изготовлены из упругого материала «PoliSAF»**, имеющего закрытые структурные поры и добавки, защищающие его от разрушения под действием УФ-лучей.

Уникальность

Благодаря материалу «PoliSAF» и рациональной конструкции барьера при столкновении с транспортным средством энергия удара перенаправляется и распределяется, что позволяет избежать повреждения имущества и оборудования, предотвратить травмы людей.

Возможность установки и применения

Роликовые барьеры можно установить на любом участке, где необходимо обеспечить безопасное движение транспортных средств: дороги, маршруты логистического транспорта и т.д.

Эстетика

Роликовые барьеры обладают современным и стильным дизайном, что позволяет гармонично вписать их в любую среду.

Надежность

Поддерживающая конструкция Роликовых барьеров производится из толстостенных стальных элементов с цинковым или порошковым покрытием. Благодаря этому обеспечивается прочность, стойкость к атмосферному воздействию, отсутствие потребности в уходе и долговечность.

Универсальность

Роликовые барьеры обеспечивают защиту от всех видов транспортных средств и могут использоваться на разных типах поверхностей.

Видимость

Роликовые барьеры имеют сигнальный цвет и видимые в темноте светоотражающие элементы.

Роликовый барьер Roller Stopper

politon.com.ua



Роликовый барьер RS 485/1000 (G)

Roller Stopper может устанавливаться:

- ▲ как отдельный элемент защиты;
- ▲ как система роликовых барьеров, которая может объединяться соединительными элементами на нужную длину.

Технические характеристики:

Размер ролика – 485x350 мм;

Масса ролика – 9,5 кг;

Материал ролика – Compound «PoliSAF» на основе PU+PP+EVA с закрытыми структурными порами.

Столб и соединительные элементы оцинкованные (G)*

*G – galvanized.

Конструкции изготовлены из высокопрочного пластичного полимера. Stopper рассеивает механическую нагрузку по всей своей поверхности, благодаря чему предотвращается его деформация. Также остаются целыми пол и транспорт, который столкнулся с изделием.

Функции:

- ▲ **защищают конструкции** и оборудования от повреждений при ударах транспортных средств;
- ▲ **разграничивают** рабочую и пешеходную зону;
- ▲ **устойчивы** к воздействию влаги, ультрафиолета и перепадам температур;
- ▲ **возможна установка** как внутри помещения, так и на открытом воздухе.



Мы предлагаем различные варианты защитных ограждений для решения самых разнообразных задач. Также мы предлагаем линейку защитных ограждений HARD, которые рассчитаны для использования в помещениях логистических центров и производственных участков с повышенной загрузкой.

Вертикальные

К данной категории изделий относятся защитные столбы. Такие изделия прочны, долговечны и хорошо видны даже в условиях ограниченной видимости.

Предназначены для защиты дверей, технологических проходов и наружных углов.

Горизонтальные

Этот тип продукции представлен в виде горизонтальных защитных барьеров. Такое ограждение идеально подходит для объектов со средней интенсивностью движения.

Рекомендуемо к использованию для защиты пешеходов, стен, кабельных каналов и оборудования.

Специальные

Данные защитные ограждения относятся к категории многофункциональных изделий. Возможно изготовление индивидуальной конструкции с учетом специфики вашего предприятия.

Разработаны для защиты колонн, строительных опор, конструкций любого размера и формы.

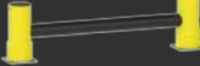


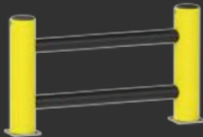
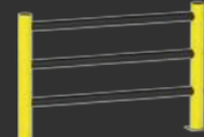
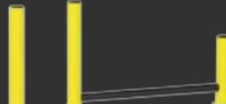
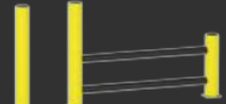
Ассортимент продукции

politon.com.ua



Внешний вид				
Наименование	Stopper BV125	Stopper BV140	Stopper BV 140/1000	Stopper BV0110
Описание	Защита дверных проемов, технологических проходов и наружных углов.	Защита дверных проемов, технологических проходов и наружных углов.	Защита дверных проемов, технологических проходов и наружных углов.	Защита дверных проемов, технологических проходов и наружных углов.
Высота, мм	615	615	1015	1050
Диаметр, мм	125	140	140	110

Внешний вид						
Наименование	Stopper BH125	Stopper BH140	Stopper BCC125	Stopper BL140	Stopper BL140(01)	Stopper BVC125
Описание	Защита стен и оборудования. Изготавливается в одно- и многосекционном исполнении.	Защита стен и оборудования. Изготавливается в одно- и многосекционном исполнении.	Защита кабельных каналов. Изготавливается в одно- и многосекционном исполнении.	Защита стен и оборудования, разграничение рабочей зоны. Изготавливается в одно- и многосекционном исполнении.	Защита стен, оборудования, стеллажей и т.д. Изготавливается в одно- и многосекционном исполнении.	Защита полуколонн, стеллажей и оборудования. Изготавливается в одно- и многосекционном исполнении.
Высота, мм	270	270	315	1015	615	615
Диаметр конечного/соединительного элемента, мм	75	110	125	140	140	125
Диаметр секции, мм	125	140	75	75 110	110	75

<p>Внешний вид</p>						
<p>Наименование</p>	<p>Stopper BVC140</p>	<p>Stopper BT110</p>	<p>Stopper BW110</p>	<p>Stopper BLP140</p>	<p>Stopper BRD125</p>	<p>Stopper BRD140</p>
<p>Описание</p>	<p>Защита полуколонн, стеллажей и оборудования. Изготавливается в одно- и многосекционном исполнении.</p>	<p>Защита стен и распределение транспортных потоков. Изготавливается в одно- и многосекционном исполнении.</p>	<p>Разграничение пешеходных зон. Изготавливается в одно- и многосекционном исполнении.</p>	<p>Усиленная защита стен и оборудования. Изготавливается в односекционном исполнении.</p>	<p>Комплект защиты откатных дверей.</p>	<p>Комплект защиты откатных дверей.</p>
<p>Высота, мм</p>	<p>615</p>	<p>1015</p>	<p>1015</p>	<p>1085</p>	<p>1015 615</p>	<p>1015 615</p>
<p>Диаметр конечного/соединительного элемента, мм</p>	<p>140</p>	<p>110</p>	<p>110</p>	<p>140</p>	<p>125</p>	<p>140</p>
<p>Диаметр секции, мм</p>	<p>75</p>	<p>75</p>	<p>75</p>	<p>125</p>	<p>75</p>	<p>75</p>

Ассортимент продукции

politon.com.ua



Внешний вид						
Наименование	Stopper BRD140(01)	Stopper BCorner140	Stopper BVC140x4(01)	Stopper BVC140x4	Stopper BWorkerH	Stopper BWall
Описание	Комплект защиты откатных дверей.	Защита наружных углов, полуколонн и оборудования.	Защита полуколонн и оборудования.	Защита полуколонн и оборудования.	Защита рабочего места при разгрузке и приемке грузов.	Защита оборудования.
Высота, мм	1015 615	715	715	715	1215	1015
Диаметр конечного/соединительного элемента, мм	140	140	140	140	140	110
Диаметр секции, мм	75	75	75	75	75 110	140



Изделие изготавливается из **ПВХ высокого качества** — не выделяет неприятных запахов и нетоксичен.

Имеет такие преимущества:

- ▲ **эстетический внешний вид**, что делает ремонт совершенным;
- ▲ **остаётся невредимым** в случае незначительных ударов;
- ▲ **гигиенический**: его можно мыть и проводить дезинфекцию;
- ▲ **устойчив** к моющим и антисептическим средствам;
- ▲ **не накапливает в себе влаги**, что исключает развитие вредных бактерий и плесени.

Отбойник на стену предназначается для монтажа в торговых и производственных помещениях, а также медицинских учреждениях, где есть риск повреждения стен подвижными устройствами: тележками, рамами, тачками, носилками для транспортировки больных или мебелью, расположенной у стен.

Комплекующие отбойника на стену

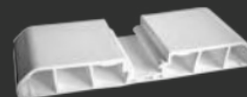
politon.com.ua



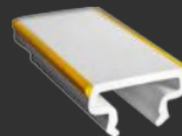
Наименование

Внешний вид

Отбойник на стену, 150x20 мм



Заглушка на отбойник, 25 мм (RAL1023)



Соединительная заглушка отбойника,
150x20 мм (наружный угол)



Концевая заглушка отбойника, 150x20 мм



Для надежного монтажа стеклопластиковых панелей, плинтусов и бордюров мы рекомендуем использовать:



Праймер, 950 мл

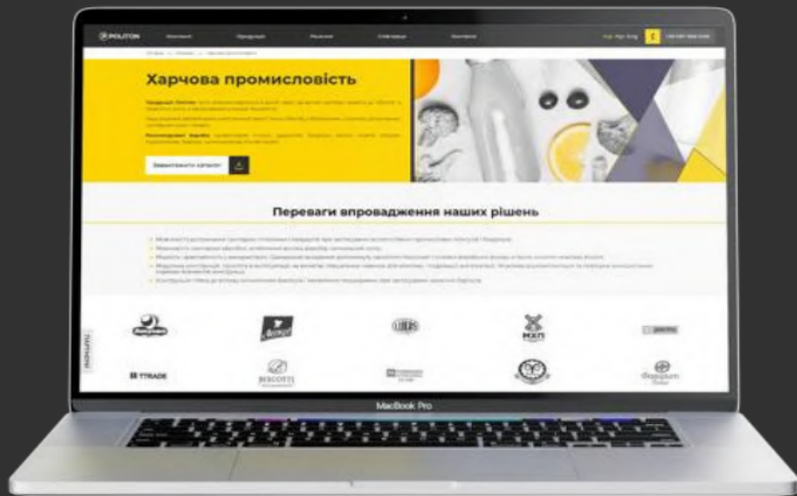


Полимерный клей-герметик «Polyflex», 600 мл

На данный момент мы реализовали уже **более 1000 проектов различного уровня сложности**. Наши решения успешно используются:

- ▲ на предприятиях пищевой промышленности;
- ▲ на розничных и оптовых торговых площадках;
- ▲ в медицинских учреждениях;
- ▲ на производственных и фармацевтических объектах;
- ▲ на парковках;
- ▲ в логистических компаниях.

Мы всегда там, где требуется качественная защита стен или объектов от механических повреждений, где заботятся о безопасности рабочих и сохранности техники, где хотят соответствовать европейским стандартам и быть лидером своего сегмента.



Чтобы заказать нужную вам продукцию или уточнить интересующую информацию, **свяжитесь с нашим менеджером по телефону или по электронной почте**. Наш специалист проконсультирует вас и поможет подобрать продукцию в соответствии со спецификой вашего предприятия.

 г. Полтава, ул. Пушкина, 22, Украина, 36000

 +38 066 464 9804; +38 097 669 2328

 info@politon.org.ua

 politon.com.ua