

# ПОЛІТОН

НАЙКРАЩЕ РІШЕННЯ ДЛЯ ЗАХИСТУ СТІН



## НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА



Соответствие международным стандартам  
(*HACCP, EU, BRC, FDA, USDA...*)



Экономичность  
(*минимальные затраты на дезинфекцию*)



Химическая стойкость  
(*кислоты, кровь, рассол, молоко...*)



Грязеотталкивающее и антистатическое покрытие



Антимикробное покрытие Sanicoat



Ударопрочность



Быстро и легко очищается, благодаря абсолютно гладкой поверхности



Долговечность



Подходит для теплых и холодных помещений



Огнеупорность (*дополнительная опция, стандарт Euroclass E*)



Простота в установке (модульная система)



Не выцветает и не вбирает запахи



Не поддается коррозии



Легко переустанавливается – подходит для реновации помещений



Доступно во всех цветах RAL  
(*по умолчанию RAL 9010 – гигиенический белый*)



# БОРДЮРЫ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ БОРДЮРОВ

**Продукт:** Полимербетонный бордюр/плинтус с гелкоутовым покрытием для внутреннего и наружного применения.

**Назначение:** гигиеническая и механическая защита стен от ударов.

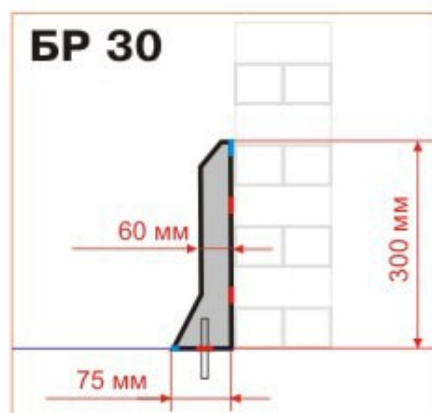
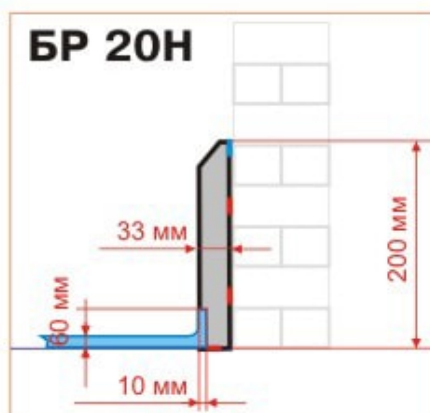
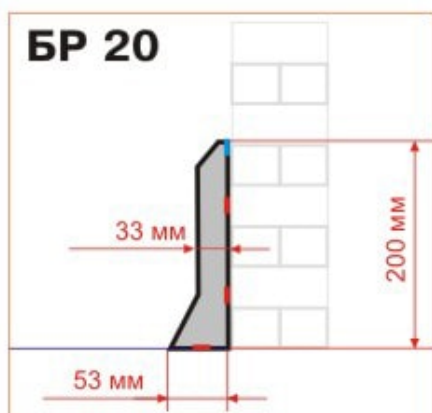
**Цвет:** Под заказ. Основной цвет - белый (RAL 9003)

**Срок хранения:** не ограничен

**Область применения:** в пищевой, логистической, фармацевтической и др. промышленности.

1	Прочность на сжатие	мПа	80-110
2	Прочность на растягивание при сгибании	мПа	22-35
3	Прочность на растягивание при раскалывании	мПа	8-12
4	Коэффициент Пуассона		0,16-0,30
5	Соотношение заполнителя и вяжущего вещества		6,5-11
6	Истираемость на круге истираемости типа Беме	См	0,10-0,30
7	Морозоустойчивость	цикл	Мин 150
8	Коэффициент теплового линейного расширения	1.С <sub>о</sub>	17*10 <sup>-6</sup>
9	Химическая стойкость	рН	От 3 до 9
10	Водонепроницаемость после 72 часов	мм	0
11	Термоустойчивость		От -40 до +80
12	Экологичность		Экологически чистый

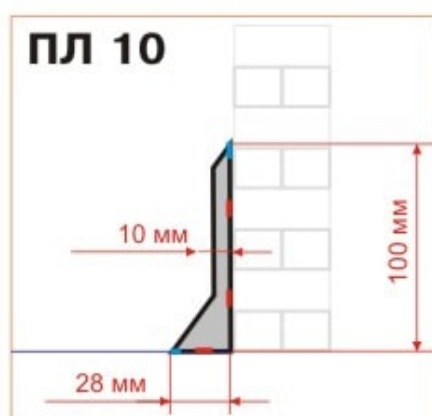
# БОРДЮРЫ



■ полиуретановый герметик ■ крепление MS клеом

⊢ анкер (опционально)

# ПЛИНТУСЫ

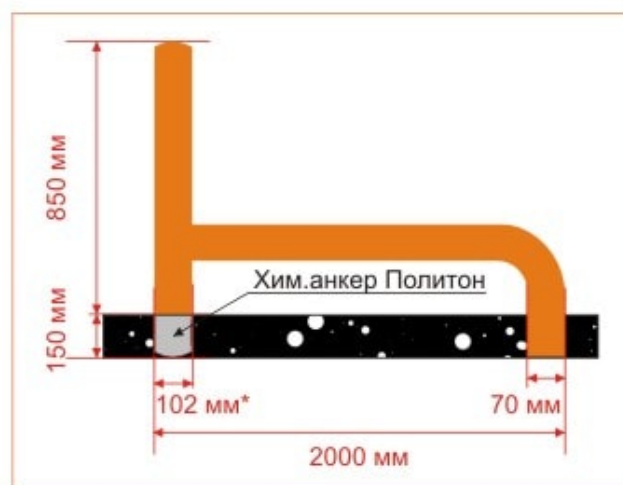


■ полиуретановый герметик ■ крепление MS клеем

# ОГРАНИЧИТЕЛИ ДВИЖЕНИЯ

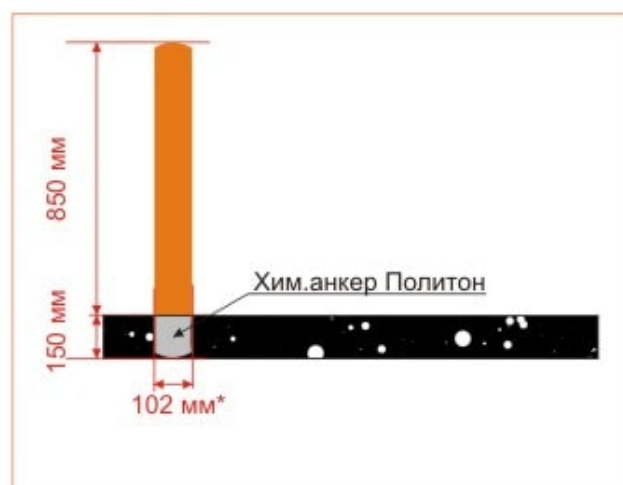
## Ограничительные барьеры возле раздвижных дверей

Марка стали - Aisi 304  
Идеальная защита возле  
дверных откосов  
Материал нержавеющая сталь



## Ограничительные столбы к дверным косякам

Марка стали - Aisi 304  
Идеальная защита возле  
дверных откосов  
Материал нержавеющая сталь



\* возможно исполнения 70 мм



# СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ

**Панель ПолиТон** – это плоский,непрозрачный лист с глянцевой поверхностью из стеклопластика. Продукция предназначена для внутренней отделки помещений с повышенными санитарно-гигиеническими требованиями в пищевой промышленности, здравоохранении,эффективно применяется в качестве облицовки сэндвич-панелей и строительстве подвесных потолков.

## **Преимущества панелей Политон:**

- Данный материал обладает такими свойствами: долговечность, антикоррозионность, влагонепроницаемость, высокое сопротивление запахам, плесени, пятнам, гниению, различным трещинам, царапинам, вмятинам, вибрациям, крайним температурам;

- Возможность санитарной обработки моющими средствами, водой или паром;

- Высокое сопротивление к химическим веществам, не способствует размножению микробов и бактерий;

- Никогда не нуждается в покраске;

- Простота и надежность монтажа;

- Замечательный эстетичный вид;

- Стандартный цвет - белый, а также возможность производства любого цвета,согласно каталогу RAL;

- При установке панелей все швы герметизируются.

Описание панелей	Размер листа, м.
Панель глянцевая, 1,5 мм (3м <sup>2</sup> )	1,2x2,5
Панель глянцевая, 1,8 мм (3м <sup>2</sup> )	1,2x2,5
Панель глянцевая, 2,0мм (3м <sup>2</sup> )	1,2x2,5
Панель глянцевая, 2,3мм (3м <sup>2</sup> )	1,2x2,5

# СОПУТСТВУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

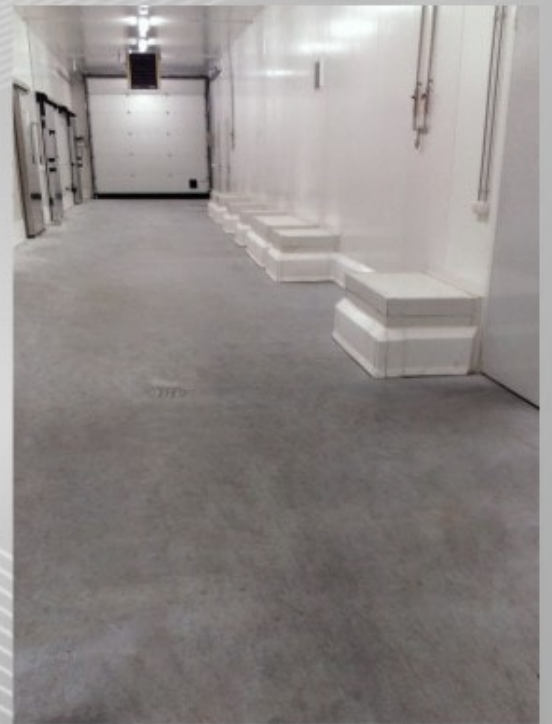
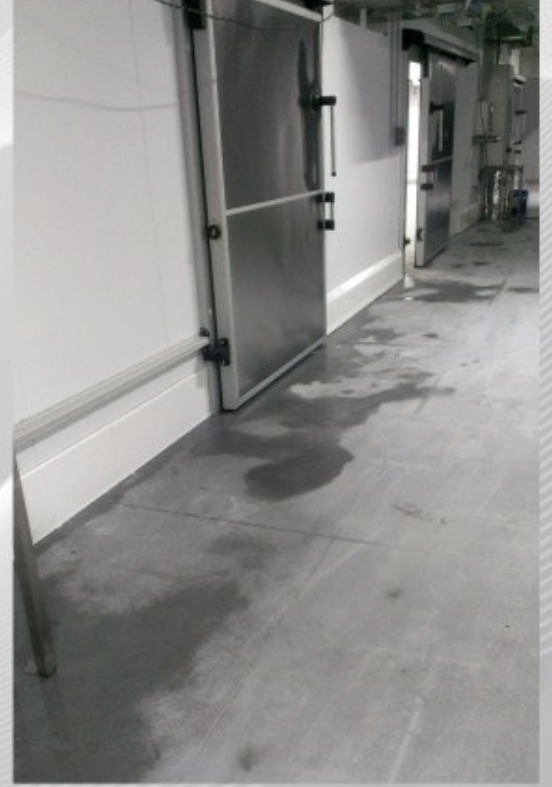
## **MS-полимер (быстрый клей - большие нагрузки)**

Однокомпонентный, очень сильный и густой клей со стойкой эластичностью, на основе MS-полимера. Термостойкость после отвердения от -40°C до +90°C

## **Герметик полиуретан**

Однокомпонентный высокомодульный клей-герметик на базе полиуретана. Термостойкость после отвердения от -40°C до +90°C







**ТОВ "Політон-Україна",  
вул. Пушкіна, 22,  
м. Полтава, 3611, Україна.  
тел/факс: +380(532) 610-389  
моб.тел: +38 (097) 669 23 28, +38 (066) 464 98 04  
e-mail: [info@politon.org.ua](mailto:info@politon.org.ua)  
[www.politon.org.ua](http://www.politon.org.ua)**