

Плазгаль - полистирол общего назначения (GPPS) - пластик, как правило, прозрачный, внешне неотличимый от монолитного поликарбоната либо акрила (оргстекла).

Плазгаль (GPPS) – экономичная альтернатива другим прозрачным пластикам, в первую очередь акрилу (оргстеклу).

Область применения:

- интерьерное декоративное остекление
- офисные перегородки
- светорассеиватели для светильников
- стенки душевых кабин
- рекламная продукция
- защита картин, эстампов
- интерьерные световые короба с внутренней подсветкой и с нанесением изображения на поверхность

Дополнительные свойства полистирола:

- Нижний предел рабочих температур: - 40° С
- Верхний предел рабочих температур: 65-75 °С
- Линейная усадка в форме: 0,4-0,8%
- Электрическая прочность при частоте 50 Гц: 20-23 кВ/мм
- Удельное поверхностное электрическое сопротивление: 1016 Ом
- Удельное объемное электрическое сопротивление: 1017 Ом*см
- Тангенс угла диэлектрических потерь при частоте 1 МГц: 3-4 * 10-4
- Диэлектрическая проницаемость: 2,49-2,60



Полистирол общего назначения от европейского производителя с безупречной репутацией!

8 (800) 250 22 00
звонок по России бесплатный



ООО "Полигаль Восток"
тел/факс 496 411 90 00
E-mail: vostok@plazit-polygal.com



**Плазгаль
GPPS**

Уже почти 40 лет компания "Polygal" является одним из ведущих производителей полимерных плит. Именно инженерами "Polygal" в 1978 году была произведена первая в мире сотовая поликарбонатная плита, а в течение последующих 30 лет разработан широкий спектр этой продукции, ставшей признанным стандартом для всей отрасли. В 2011 году Компания "Polygal" объединилась с компанией "Plazit" в единую группу, специализирующуюся на выпуске полимерных плит самого широкого ассортимента. Полимерные плиты группы "Plazit-Polygal" обладают превосходной светопрозрачностью, малым весом. Они легко подвергаются обработке. Поэтому с большим успехом применяются во всем мире в архитектуре, дизайне интерьеров и мебели, рекламе и светотехнике. Продукция "Plazit-Polygal" многократно доказала свою надежность и качество.

ООО «Полигаль Восток», начавшее свою деятельность в 2006 году, является российским предприятием группы "Plazit-Polygal". Предприятие производит сотовые и монолитные плиты из поликарбоната, монолитные плиты из акрила и полистирола по самым высоким стандартам качества, на оборудовании, являющимся последним словом передовой технологии в своей области. Подтвержденная 10-ти летняя гарантия на изделия компании, а так же полная российская сертификация позволяют применять их в самых ответственных проектах любой сложности.

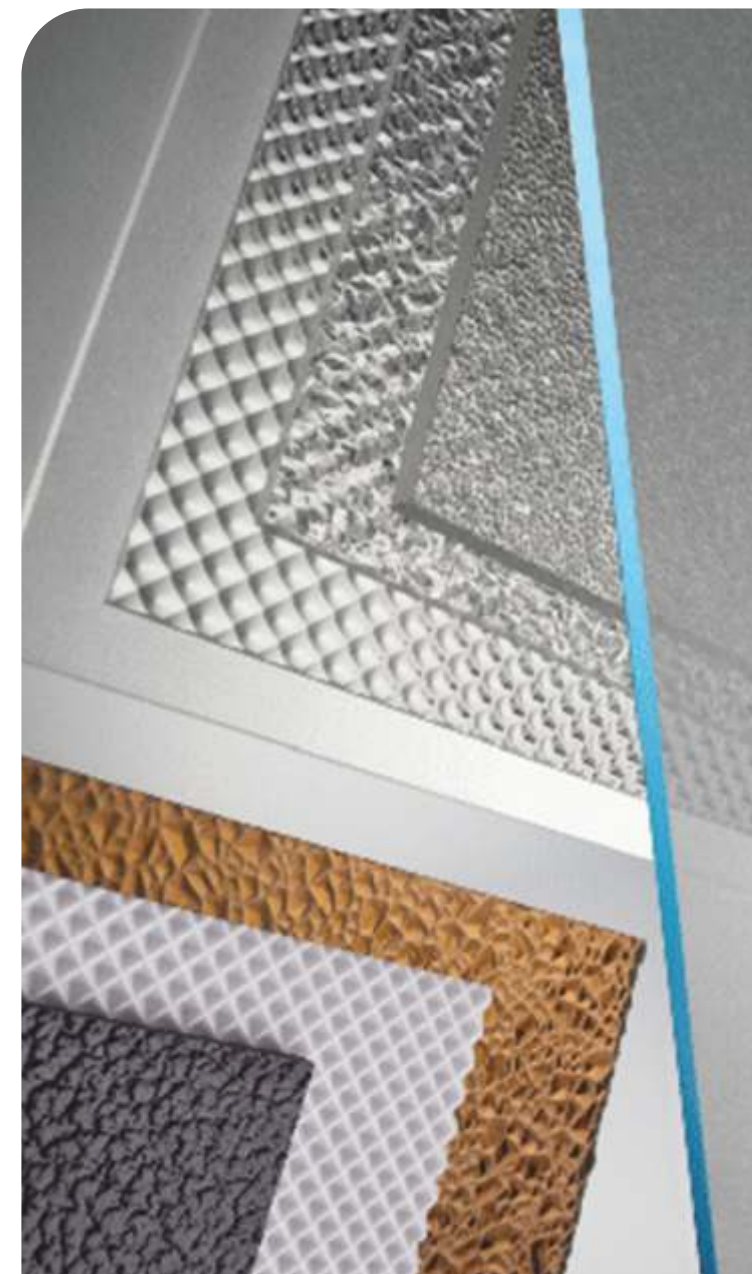
СДЕЛАЙТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР!

Производство завода "Полигаль Восток"

Система менеджмента качества соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2008.

Изготовлено в соответствии с ТУ-2246-003-93726592-2009

www.polygalvostok.ru



Плазгаль (GPPS)

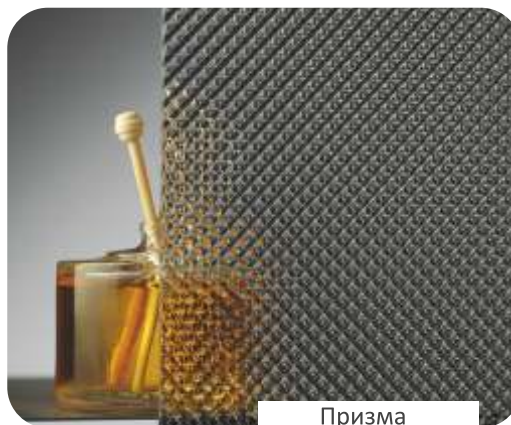
Листы полистирола могут иметь как **гладкую**, так и **рифленую поверхность** с такими типами рифлений, как «Колотый лед», «Призма k-10», «Призма k-102 «Аква», «Шагрень», «Пинспот», «Геометрик», «Анти Блик».

Листы с тиснением нашли широкое применение в светотехнике, где используются в качестве рассеивателя для светильников.

Каждое тиснение, по своему преломляя световые потоки, придает рассеивателю светильника свой особый индивидуальный рисунок, предоставляя неограниченные возможности в создании интересных дизайнерских решений в создании интерьеров с подсветкой.

Стандартная складская программа включает:

- Листы гладкого прозрачного и белого полистирола в толщинах от 2 до 6 мм, размером 2050x3050 мм;
- Листы прозрачного рифленого полистирола размером 3 мм x 1250 мм x 1850 мм;
- Также, Плазгаль (GPPS) может быть произведен в широкой цветовой гамме, в иных размерах и толщинах по спецзаказу.



Призма



Анти Блик



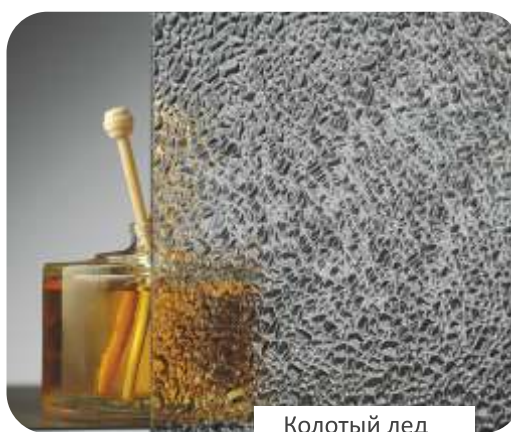
Пинспот



Шагрень



Аква



Колотый лед



Геометрик