Поликарбонат молочного (белого) цвета

Предлагаем приобрести качественный белый сотовый поликарбонат в Ялте от производителя Полигаль, с доставкой по регионам. Белый (молочный) поликарбонат используется в случаях, когда необходим непрозрачный материал. Он пропускает солнечные лучи всего на 25%, поэтому для изготовления теплиц уже не подходит. Зато он широко применяется для создания навесов, строительства заборов, отделения различных зон, а так же создания перекрытий над входными дверями или балконами.

Довольно часто сотовый и монополитный поликарбонат молочного цвета применяют в отделки мест общего пользования, при создании рекламных конструкций, строительстве дешёвых, но в то же время долговечных остановочных комплексов. По мимо этого, сотовый молочный поликарбонат используется для изготовления навесов, козырьков, обустройстве крытых пешеходных переходов, организации уличных автостоянок. Под навесом из белого сотового поликарбоната будет очень комфортно, так как подобный цвет отличается свойством рассеивать солнечный свет.

Цены на молочный поликарбонат в Ялте

Цена на молочный поликарбонат дороже на 5% в сравнении с прозрачным. С нашими ценами на белый(молочный) поликарбонат в Ялте и других городах вы можете ознакомиться в прайсе.

Для того, чтобы сделать заказ оставьте заявку через форму обратного звонка. Мы уточним наличие и свяжемся с вами.

Характеристики молочного поликарбоната

Молочный сотовый поликарбонат имеет следующие характеристики: ударопрочность, теплосбережение, надёжность. Его можно использовать для обустройства АЗС, остановок общественного транспорта, создания выставочных конструкций и других частных построек. Чаще всего данный полимер покупают владельцы загородных домов, представители компаний различных сфер деятельности, должностные лица муниципальных образований.

Технические характеристики белого поликарбоната:

* Широкий диапазон рабочих температур: от – 40 до +120°С;
* Толщина от 4 мм.;
* Защита от пожелтения поверхности;
* Способность пропускать максимум 25 % солнечных лучей;
* Защита от ветра, грозы, механических ударов.

Поликарбонат белого цвета производится с добавлением специального пигмента к основному составу. Благодаря таким особенностям производства на выходе получают материал с матовой поверхностью, который удерживает 75% солнечного света. Такой материал необходим для изготовления перегородок и обустройства построек различного назначения.

Где купить молочный сотовый поликарбонат?

Из-за широкого применения данного материала очень важно сделать выгодную покупку, не переплачивая и без организации доставки. Если вы ищете, где приобрести молочный поликарбонат в Ялте, то обращайтесь к нам. Наш представитель свяжется с вами и ответит на все интересующие вас вопросы. Оставляйте заявку через форму обратного звонка, для того чтобы купить молочный сотовый поликарбонат в Ялте и обустроить свой дом или же другой объект общественного назначения.

Наше преимущество:

* У нас большой ассортимент товара – белый сотовый поликарбонат толщиной от 4 мм в наличии;
* Быстрая доставка по Ялте;
* Низкие цены белого поликарбоната, без наценок;
* Вежливый сервис – бесплатная консультация по телефону.

Закажите сотовый молочный поликарбонат в Ялте от производителя Полигаль Восток, который не имеет нареканий по качеству от потребителей. Мы даём гарантию, что ваш заказ не пострадает в пути.

Серебристый сотовый поликарбонат

Мы предлагаем приобрести качественный серебристый сотовый поликарбонат в Ялте цвета металлик от производителя Полигаль в различных толщинах, по доступной цене. Серебристый поликарбонат «металлического» оттенка обладает минимальной светопроницаемостью – 18 %, что помогает создать уникальные конструкции для частного дома или объектов общественного пользования. Благодаря этому серебристый поликарбонат является достаточно популярным материалом.

Мы гарантируем отличный сервис и быструю доставку. Для заказа серебристого сотового поликарбоната в любом количестве, заполните форму обратного звонка. Наш консультант свяжется с вами, чтобы уточнить детали покупки.

Сотовый поликарбонат серебряного цвета идеально подходит для сооружений, где необходима максимальная защита от солнца и отсутствие прозрачности. Сотовый поликарбонат отличается эффектным внешним видом, надёжностью и долговечностью.

Цены на серебристый сотовый поликарбонат

Цены на серебристый сотовый поликарбонат будут такими же, как и на другие цветные листы марки Полигаль Стандарт и Колибри. Цена может меняться в зависимости от плотности материала или объема заказа. Цену вы можете уточнить у наших консультантов по телефону.

Назначение серебристого сотового поликарбоната

Серебристый поликарбонат используется при изготовлении рекламных вывесок, навесов, козырьков. В защитном остекление остановок, пешеходных переходов. Редкий случай использования данного полимера является его применение при обустройстве беседок, террас , крытых бассейнов. А также он применяется в обустройстве парковок, создании крыш стадионов и заборов. Так как данный материал имеет низкий процент светопроходимости, то для создания теплиц он не подходит.

Обладает следующими свойствами:

* Защита от солнечного света. Его светопроницаемость составляет 18%;
* Широкий ассортимент– можно приобрести листы толщиной от 4 мм: Размеры стандартные: 2100\*6000 мм, 2100\*12000 мм, 2100\*9000 мм;
* Долговечность – минимальный срок гарантии на материал составляет 10 лет;
* Широкий диапазон рабочих температур – сотовый поликарбонат выдерживает мороз от -40°С;
* Защита от ультрафиолетового излучения и от негативных факторов окружающей среды;
* Малый вес поликарбонатных листов позволяет осуществить простой и быстрый монтаж данного материала.

Где купить серебристый сотовый поликарбонат?

Оставляйте нам заявку по телефону для заказа сотового поликарбоната серебристого цвета оптом и в розницу. Мы проконсультируем вас по ценам производителей, организуем отгрузку и доставку в любую точку Ялты. Стоимость доставки варьируется от 500 до 1000 рублей.

Наши преимущества:

* Широкий ассортимент товара;
* Гарантия качества материалов;
* Бесплатная консультация по телефону;
* Доставка по городу прямо до вашего дома;
* Выгодные цены производителей.

Янтарный поликарбонат (коричневый)

Янтарный цвет, созданный сочетанием голубого и красного тонов-считается одним из самых популярных оттенков при производстве поликарбонатных листов. Этот цвет ассоциируется с чувством единения ,тепла, безопасности.

При производстве поликарбоната янтарного цвета в основной состав добавляется особый пигмент. Готовый янтарный сотовый и монополитный поликарбонат используется для частных и коммерческих построек . Данный цвет поликарбоната от завода Полигаль считается янтарным, у других производителей-коричневым.

Цены на янтарный поликарбонат в Ялте

У нас вы можете приобрести янтарный сотовый поликарбонат от эконом- до премиум -класса . Разница между ними заключается в толщине стенки или весе листа. Стоимость указана в прайс-листе на нашем сайте.

Назначение янтарного поликарбоната

Янтарный цвет поликарбоната отличается широкой сферой применения. Его используют для изготовления навесов , организации крытых парковок и перекрытия остановок общественного транспорта. Назначение материала во многом зависит от толщины листа. Листы толщиной 4 мм идеально подходят для создания небольшой конструкций, таких как, козырьки над балконами или входными дверьми. Листы толщиной 6-8 мм используют для создания сооружений, которые предполагают устойчивость ветровой или снеговой нагрузки. Например,при сооружении навесов, заборов, автостоянок, террас. Лист толщиной 10 мм и более-это особо прочный и долговечный материал. Его использование обязательно для сооружений, часто подвергающихся механическим воздействиям или негативным фактором окружающей среды.

Применение поликарбоната янтарного цвета

* создание переходов между зданиями;
* обустройство остановок общественного транспорта, крытых парковок, навесов для авто;
* возведение козырьков над дверью, балконом;
* строительство террасы, беседки;
* создание рекламной конструкции;
* обустройство строительной площадки;
* строительство навеса под монтаж секционных ворот во дворе.

Характеристики янтарного поликарбоната

Янтарный поликарбонат плохо пропускает солнечные лучи-всего 25%. По этому его обычно не используют для возведения теплиц или обустройства зимних садов.

Характеристики янтарного сотового поликарбоната от Полигаль:

* толщина от 4 до 16 мм;
* отличная защита от ультрафиолета;
* выполнен из высококачественного сырья;
* широкий диапазон рабочих температур – от -40 до +120 °C;
* трудновоспламеняемость;
* различный удельный вес одного листа;
* стандартные размеры: 2100×6000 мм, 2100×12000 мм или 2100 х 3000 мм;
* способность сохранять тепло в 12 раз лучше, чем полиэтиленовая пленка;
* высокие теплозащитные свойства;
* экологическая безопасность.

Где приобрести янтарный поликарбонат?

Мы сотрудничаем только с проверенными производителями, поэтому янтарный поликарбонат и его комплектующие в одном цвете у нас в наличии.

Наши преимущества:

* Выгодные цены на янтарный поликарбонат от Полигаль (Россия-Израиль)
* Доставка в любую точку Ялты от 500 до 1000 руб.
* Бесплатная консультация по телефону
* Безупречный сервис от компании
* Гарантия высокого качества поликарбоната

Оставляйте заявку, заполнив форму обратной связи или звоните по телефону, чтобы получить консультацию или заказать качественный поликарбонат в Ялте или других городах. Мы доставим листы поликарбоната в необходимом количестве прямо к вашему дому .

**Синий сотовый поликарбонат**

Один из самых популярных полимеров – синий поликарбонат. Обладает светопропусканием на уровне 30 %. Этот материал используют при создании козырьков, навесов, в строительстве пешеходных мостов, для производства лёгких и надёжных рекламных конструкций.

Данный материал отлично выделяется на общем фоне благодаря насыщенному оттенку. Полупрозрачный синий поликарбонат синего цвета отличается практичностью, прочностью и долговечностью. Имеет защиту от ультрафиолетовых лучей, выдерживает сильный ветер и удары градом. По этим причинам синий поликарбонат используется для производства навесов над бассейном или изготовления заборов.

*Цены на синий поликарбонат в Ялте*

На нашем сайте вы можете посмотреть и скачать прайс-лист, в котором указаны цены на синий поликарбонат в разных толщинах и марках от производителя Полигаль (Россия-Израиль). Окончательная цена будет зависеть от толщины, веса материала: чем тяжелее поликарбонатный лист, тем он дороже. Также повышение цены на поликарбонат может зависеть от объема заказа.

*Назначение синего поликарбоната*

Синий цвет способствует снижению работоспособности и аппетита, помогает создать умиротворенную и гармоничную обстановку. Кроме того, синий цвет способствует концентрации внимание.

*Синий поликарбонат используется для:*

* Обустройства спортивных площадок: строительства теннисных кортов, хоккейных павильонов, тренерских кабинок;
* Изготовления остановочных комплексов, рекламных конструкций в фирменном стиле;
* Обустройства придомовой территории: изготовления павильонов, козырьков, террас, балконов и беседок.

Синий цвет также ассоциируется с чистым и спокойным водоемом. Поэтому подобный цвет поликарбоната можно применять для изготовления навесов над уличными крытыми бассейнами. К тому же, есть объекты, для которых данный материал не подходит. Например, его не применяют при обустройстве теплиц и зимних садов, из-за низкой светопроницаемости полимера.

**Важно!** При применении синего поликарбоната следует учитывать, что его светопроницаемость (30%) обеспечивает довольно сильное затемнение, а светопередача под навесом из данного материала будет несколько изменена.

**Характеристики синего поликарбоната**

* Высокая прочность на сжатие и изгиб;
* Светопроницаемость – 30%;
* Толщина материала от 4 до 16 мм;
* Плотность от 0,51/м³;
* Высокая устойчивость и долговечность.

Синий поликарбонат подходит для воплощения смелых замыслов, воссоздания объектов в фирменном стиле. Данный материал покупают владельцы загородных домов и компании различных видов деятельности.

**Где купить синий поликарбонат?**

Нашим клиентам мы предлагаем выгодные цены от производителя Полигаль, доставку по Ялте, безупречный сервис. Сделать заказ вы можете по телефону или через форму обратной связи.

*Наши преимущества*:

* Быстрая доставка по Ялте и регионам;
* В наличие комплектующие синего цвета;
* Выгодные цены сотового поликарбоната;
* Сотрудничество с проверенными производителями;
* Отличный клиентский сервис.

Мы гарантируем быструю отгрузку вашего заказа и оперативную доставку к вашему дому. С поликарбонатом синего цвета, вы сможете воссоздать любую конструкцию, которую захотите!

# **Бирюзовый поликарбонат**

# Бирюзовый цвет как правило вызывает четкую ассоциацию с небесной чистотой, морской свежестью и водной гладью. Именно из-за этого свойства поликарбонат бирюзового цвета часто используют при оформлении открытых или закрытых бассейнов. Гораздо реже данный материал применяют при производстве рекламных конструкций, теплиц или заборов, но такое тоже случается.

# Сотовый бирюзовый поликарбонат обладает следующими свойствами:

# Хорошая светопроницаемость на уровне 55% – бирюзовый поликарбонат не создаст хорошей тени, однако, защитит от дождя, снега, ультрафиолета и придаст вашему строению уникальный внешний вид.

# Отличается долговечностью, привлекательным внешним видом и прочностью.

# Устойчив к ультрафиолетовым лучам и ветру.

## **Цены**

Цена на сотовый поликарбонат бирюзового цвета на 5 % больше, чем на прозрачный поликарбонат. Окончательная цена будет зависеть от толщины листа, его удельного веса и объёма заказа.

## **Сфера применения**

 Бирюзовый поликарбонат отличается насыщенным цветом, благодаря добавлению особого пигмента при производстве материала. Поэтому использование бирюзового поликарбоната существенно украсит и придаст вашим строением эстетический вид.

Бирюзовый поликарбонат применяется в:

* Оформление бассейнов и водоемов. Данный оттенок ассоциируется с водной гладью. Поэтому готовый объект выглядит эстетичным и действительно ярким. Иногда как дополнение можно использовать в обустройстве поликарбонатные листы других цветов, например, коричневого или молочного.
* Создание конструкции с фирменным стилем: козырька над балконом или входной дверью и забора. Еще данный материал используется для навесов и перегородок.
* Обустройство мест общего пользования. Благодаря насыщенному оттенку бирюзовый сотовый поликарбонат можно использовать при создании остановочных комплексов. Материал характеризуется высокими антивандальными свойствами.

Главные отличия бирюзового поликарбоната – это низкая теплопроводность, высокая устойчивость к негативным факторам окружающей среды. По этой причине материал используется в местах общественного и личного пользования.

## **Наши преимущества**

Наша компания предлагает купить качественный листовой материал в Ялте. У нас большой ассортимент продукции и выгодная цена от производителей. Оставляйте заявку через форму обратного звонка, чтобы получить ответы на интересующие вопросы, оформить заказ, обсудить условия и сроки доставки по Ялте.

## **Характеристики бирюзового поликарбоната:**

* толщина материала от 4 до 10 мм – можно подобрать листы с необходимыми характеристиками;
* пропускает 52-55% солнечного света, поэтому подходит и для обустройства навесов, бассейнов;
* предполагает стандартный размер: 2100×6000 мм, 2100х12000 мм, а также другие размеры с шагом 3 метра;
* полноценно защищает от ультрафиолетовых лучей.

Данный материал выбирают и частные покупатели, и компании, благодаря насыщенному цвету, устойчивости, надёжности и долговечности полимера от производителя Полигаль

**Зеленый сотовый поликарбонат**

Зелёный поликарбонат имеет широкую сферу применения, благодаря своей уникальности. Он является востребованным материалом в области строительства и архитектурно-ландшафтного дизайна, а также сельском хозяйстве и рекламной индустрии. Листы толщиной 4-6 мм имеют светопроходимость на уровне 30%, а листы 8 и 10 мм пропускают свет на 40%.

*Цены на зелёный сотовый поликарбонат в Ялте*

Цена на сотовый поликарбонат зеленого цвета на 5 % больше, чем на прозрачный поликарбонат. Окончательная цена будет зависеть от толщины листа, его удельного веса и объёма заказа

Основные свойства зелёного поликарбоната

Зелёный сотовый поликарбонат относится к группе термопластических полимеров. При производстве в расплавленную массу добавляют пигментный краситель. В результате получают полупрозрачные цветные панели, состоящие из двух гладких и плоских внешних слоёв, соединённых между собой ребрами жёсткости в виде полых ячеек. Они обеспечивают достаточную прочность материала. А внутренняя воздушная прослойка придает панелям хорошие термоизоляционные свойства.

Зелёный сотовый и монополитный поликарбонат от производителя Полигаль (Россия-Израиль) имеет множество полезных характеристик:

* Малый вес
* Защита от ударов и других негативных факторов
* Долговечность
* Устойчивость к влаги и воздействию ультрафиолетового излучения
* Темостойскость
* Сохранит изначальный цвет на протяжении многих лет
* Звукоизоляция
* Пластичность
* Простота обработки и монтажа
* Эстетическая привлекательность

Важным свойством данного полимера является степень проходимости солнечных лучей – проходя через сложную структуру листа, свет равномерно распределяется, образуя внутри конструкции притенение, препятствующее лишнему перегреву.

Хорошая пластичность даёт возможность гнуть листы даже без нагрева. Такой способ подходит для изготовления арочных конструкций, фигурных элементов кровель и декора.

Ближайший цвета к зелёному поликарбонату, которые отлично сочетаются при создании различных конструкций:

* Бирюзовый
* Синий
* Бронза (дым)

*Область применения*

Зелёный цвет у многих людей ассоциируется как продолжение природных ландшафтов. Он способствует расслаблению, успокоению, помогает настроиться на благожелательное восприятие окружающего мира. Поэтому полимер зелёного цвета широко применяется в ландшафтном дизайне. Его применяют для сооружения уютных садовых беседок, заборов, навесов для качелей и садовых лавочек, оформления веранд и террас, парковых ограждений, перекрытий площадок для отдыха.

А также зелёный поликарбонат часто часто применяют для изготовления навесов бассейнов и автостоянок. Он востребован при сооружении арок, полупрозрачной кровли торговых площадок, павильонов, остановок общественного транспорта, для оформления рекламных конструкций.

*Как правильно выбрать сотовый зелёный поликарбонат*

Цена зелёного поликарбоната – это очень важный, но не основной критерий для выбора. На функциональность материала большое внимание оказывает его качество. Чтобы конструкции из данного полимера служили долго, следуют обратить внимание на такие факторы, как:

* Наличие поверхностного слоя, защищающего листы UF-излучения;
* Отсутствие видимых дефектов на поверхности;
* Равномерная окраска и прозрачность по всему листу;
* Наличие у товара сертификата качества;
* Гарантия производителя не менее 10 лет.

Мы предлагаем купить качественный поликарбонат в Ялте и других городах. Стоимость доставки от 500 до 1000 рублей. Мы работаем без предоплаты. Оплата производится по факту получения товара. Возможен как расчёт наличными или же безналичный расчёт.

**Красный сотовый поликарбонат в Ялте**

Мы предлагаем выгодно купить красный поликарбонат в Ялте. Толщина листа от 4 до 20 мм. Данный материал имеет низкую светопроницаемость – всего 18%.

*Цены на красный поликарбонат*

Цена на сотовый поликарбонат красного цвета на 5 % больше, чем на прозрачный поликарбонат. Окончательная цена будет зависеть от толщины листа, его удельного веса и объёма заказа Сочетающиеся цвета скрасном поликарбонатом: оранжевый, янтарный, бронза (дым)

*Где используется красный поликарбонат*?

Сотовый поликарбонат красного цвета широко используется для возведения полупрозрачных конструкций различного назначения, декорирования и в рекламных целях.

Панели 4 мм. подходят для навесов, небольших козырьков над входом. Более толстые листы 6-8 мм. часто используют при строительстве беседок, навесов для автомобилей, конструкций входной группы, строений нестандартной формы, а иногда – теплиц . Панели толщиной 10-16 мм. применяют для конструкций больших площадей, а также там, где необходимо сохранить тепло в зимнее время. Например, в закрытых теплицах.

По мимо всего этого, красный поликарбонат идеально подходит для создания ярких детских площадок, торговых павильонов, спортивных сооружений, заборов, перегородок и элементов декора интерьера. Его также используют в качестве материала для витражей, рекламных конструкций, элементов прозрачной кровли.

*Характеристики красного поликарбоната:*

* Светопроницаемость – 16-18 %
* Лёгкость материала
* Долговечность
* Звукоизоляция
* Термоизоляция
* Химические свойства
* Доступная цена
* Лёгкость монтажа
* Стандартный размер одного листа – 2,1 x 6,0 м, а также 2,1 x 12 м.
* Пластичность

*Особенности восприятия поликарбоната красного цвета*

Красочные оттенки данного материала позволяют воплощать в жизнь смелые нестандартные проекты по оформлению и дизайну различных сооружений, делая их яркими и привлекательными. Красный поликарбонат придаст вашим постройкам эстетическую привлекательность. Поэтому не редко выбор потребителей падает именно на этот полимер.

*Где приобрести красный сотовый поликарбонат?*

У нас вы можете заказать поликарбонат красного цвета толщиной 4-10 мм нескольких разновидностей: Стандарт, Селектагель, Термогаль, Поликулайт. Их отличает друг от друга прочностные характеристики, степень отражения инфракрасного излучения. Мы осуществляем доставку по Ялте и близлежащих регионов. Стоимость доставки от 500 до 1000 рублей. Оплата происходит по факту получения товара. Возможен безналичный расчет.

**Оранжевый сотовый поликарбонат в Ялте**

У нас можно приобрести оранжевый сотовый поликарбонат в розницу и оптом. Доставка в любом количестве по всей Ялте и близлежащим регионам. Большой ассортимент товара, имеются все необходимые комплектующие для монтажа подходящего цвета. Выгодные цены на оранжевый поликарбонат от производителя Полигаль. Оставьте заявку на сайте и наш представитель свяжется с вами, чтобы уточнить наличие товара и в случае необходимости проконсультировать вас.

*Цены на сотовый поликарбонат*

Цена на сотовый поликарбонат оранжевого цвета на 5 % больше, чем на прозрачный поликарбонат. Окончательная цена будет зависеть от толщины листа, его удельного веса и объёма заказа

Сочетающиеся цвета с оранжевым поликарбонатом: жёлтый, янтарный, бронза (дым)

*Основные характеристики оранжевого поликарбоната*

* Долговечность (гарантийный срок эксплуатации от 10 до 15 лет)
* Малый вес
* Пластичность, гибкость
* Устойчивость к ударам, порывам ветра и другим негативным факторам окружающей среды
* Звукоизоляция
* Термоизоляция
* Водонепроницаемость
* Отсутствие коррозионных проявленний
* Термостойкость
* Простота обработки и монтажа
* Светопропускание солнечных лучей – до 55%
* Большой выбор панелей различного класса: эконом, стандарт, премиум. Они отличаются друг от друга прочностью, светоотражающим характеристикам.
* Различная толщина материала ( 4,6,8,10 мм – подходят для изготовления навесов, заборов, ограждений, объектов аграрного типа, временных сооружений; более толстые листы 12-30 мм – подходят для изготовления конструкций большой площади, выдерживающие значительные нагрузки)

*Где применяется оранжевый сотовый поликарбонат?*

Оранжевый цвет оказывает положительное влияние на психологическое состояние людей. А также обладает высокими декоративными свойствами и отличной сочетаемостью с другими цветами и материалами. Поэтому данный полимер часто применяют для изготовления перегородок, ширм, дверей, витражей, мозаики, оригинальных светильников и ламп.

Сооружения из оранжевого поликарбоната отличаются визуально привлекательным дизайном и богатой палитрой цветов в зависимости от освещения и времени суток. Это свойство важно при создании навесов, рекламных конструкций, декоративных фасадных и кровельных элементов, витражей различных объектов.

*Также оранжевый поликарбонат используется при сооружении*:

* Мест стоянки, парковки автомобилей;
* Террас, балконов и беседок;
* Элементов ограждений;
* Рекламных конструкций;
* Декоративных элементов фасадов зданий и крыш;
* Спортивных сооружений;
* Торговых центров;
* Остановочных пунктов и перронов.

*Где купить оранжевый поликарбонат?*

У нас вы можете купить качественный сотовый и монополитный поликарбонат. Мы осуществляем доставку в любую точку региона. Оставляйте заявку по телефону или через форму обратной связи. Мы работаем без предоплаты, оплата происходит только при получении заказа, наличным или безналичным расчетом.

**Жёлтый сотовый поликарбонат в Ялте**

Мы предлагаем купить жёлтый поликарбонат в Ялте, с доставкой по городу и регионам. Стоимость доставки от 500 до 1000 рублей.

*Преимущества покупки у нас:*

* Доступные цены от производителя
* Высокий уровень обслуживания
* Доставка в любом количестве
* Большой ассортимент товара – постоянное наличие панелей разной толщины и качества, а также комплектующих подходящих цветов

Жёлтый сотовый поликарбонат относится к типу полупрозрачных полимеров. Обладает отличным светопропусканием на уровне 70 %. Является востребованным материалом в частном и коммерческом строительстве, ландшафтном дизайне, оформление внутренних интерьеров, создании мозаичных панно и ярких витражей.

*Цены на жёлтый поликарбонат в Ялте*

Поликарбонат жёлтого цвета представлен в двух марках – Полигаль Стандарт и Колибри. Цена за лист указана в прайс-листе, который можно скачать на нашем сайте.

*Основные характеристики жёлтого поликарбоната*

Жёлтый сотовый поликарбонат состоит из двух плоских листов, соединённых друг с другом ребрами жёсткости ячеистой структуры. При производстве данного полимера добавляется краситель в расплавленный состав до формирования листов. Это помогает материалу сохранять первоначальную окраску в течение всего срока эксплуатации.

Самым важным свойством жёлтого поликарбоната является степень его прозрачности. Он способен пропускать от 70% солнечного света, что способствует равномерному рассеиванию солнечных лучей при прохождении через структуру материала. Степень светопроницаемости зависит от толщины поликарбонатного листа, его качества, конструкции ребер жёсткости (формы, размеров, толщины).

*Достоинства жёлтого поликарбоната от производителя Полигаль:*

* Малый вес
* Пластичность, гибкость
* Долговечность (гарантийный срок от 10 до 15 лет эксплуатации)
* Устойчивость к ударам и негативным факторам окружающей среды
* Защита от ультрафиолетового излучения
* Большой диапазон рабочих температур – выдерживает от -50°С до +120°С.
* Термоизоляция
* Простота и обработки и монтажа
* Эстетический внешний вид

*Где купить жёлтый поликарбонат?*

Вы можете оставить заявку у нас на сайте либо по телефону. Наш консультант свяжется с вами для уточнения информации по заказу и в случае необходимости для консультации. Мы организуем отгрузку и доставку материала по всей Ялте и регионам. Работаем без предоплаты, оплата происходит только при получении товара – наличным или безналичным расчетом.

Прозрачный сотовый поликарбонат в Ялте.

Прозрачный сотовый поликарбонат идеально подходит для создания теплиц, зенитных фонарей дневного света, парников, рекламных вывесок, навесов, оранжерей, террас и других конструкций.

У нас можно заказать прозрачный сотовый поликарбонат оптом и в розницу от производителя (Израиль – Россия) по доступным ценам. Толщина материала: 4 мм., 6 мм., 8 мм., 10 мм., 16 мм., 20 мм. и 25 мм. Имеет специальный слой UF-защиты.

Особенность прозрачного сотового поликарбоната – высокая светопроходимость (80%). Данный материал отлично пропускает видимый спектр света, но очень плохо пропускает инфракрасное излучение. За счёт чего сохраняется хорошие теплоизоляционные свойства. Это позволяет использовать его там, где не хватает естественного освещения.

Материал представляет собой прозрачный лист шириной 2,1 м.,длиной 6 и 12 м. с продольными ребрами жёсткости. Многокамерный прозрачный сотовый поликарбонат толщиной 16 мм., 20 и 25 мм. имеет Ж-образную структуру.

Прозрачный поликарбонат дешевле цветного на 5%. Цены на него, как правило, зависят от толщины листа, веса материала. Чем толще слои листа, тем вес больше, именно поэтому материал намного прочнее и дороже.

Сфера применения и монтажа

 Прозрачный сотовый поликарбонат применяется для накрытия любых светопрозрачных конструкций: фермерских, дачных, промышленных теплиц, остекления домов, офисных помещений, промышленных построек. Также используется для создания межкомнатных перегородок. Позволяет осуществить монтаж радиусных перегородок и козырьков.Но основная область применения материала – поликарбонатные теплицы и навесы.

Листы крепятся с помощью пластиковых термошайб или резиновых спейсеров. В качестве элементов крепления применяются кровельные саморезы диаметром 5,5 - 6,3 мм с шестигранной шляпкой.

Для соединения применяют соединительные пластиковые профили, для обустройства торцев - торцевые профили. Другие комплектующие: угловой, коньковый и пристенные профили.

Предлагаем приобрести качественный прозрачный сотовый поликарбонат любой длины в Ялте с последующей доставкой. Оплата по факту получения наличным или безналичным расчетом.

Бронзовый сотовый поликарбонат в Ялте

У нас вы можете приобрести бронзовый поликарбонат и его комплектующие по выгодной цене от производителей Полигаль Восток (Израиль – Россия) и Новатто с доставкой по регионам. Мы проконсультирует Вас по телефону, поможем подобрать правильные комплектующие под цвет материала.

Стандартные габариты листов: 6 м. в длину, 2.1 м. в ширину. Возможен заказ других размеров. Панели перевозятся в свёрнутом виде, либо в горизонтальном положении.

Бронзовый сотовый поликарбонат с дымчатым оттенком имеет светопроницаемость от 20 до 40 %. Стандартный бронзовый цвет имеет светопроницаемость на уровне 40-42 % в зависимости от типа материала.

Основная характеристика цветного сотового поликарбоната – уровень прозрачности.

Для полупрозрачного бронзового поликарбонатного листа светопроницаемость состовляет от 20 до 40%, в зависимости от толщины листа. Благодаря этому, расположенные под данным покрытием постройки будут защищены от перегрева и чрезмерного испарения влаги.

Цены на бронзовый дымчатый поликарбонат

Стоимость бронзовых поликарбонатных листов на 5% больше, по сравнению с прозрачным сотовым поликарбонатом. Также цена зависит от вида материала и толщины листа.

Гарантийный срок службы составляет 7-15 лет в зависимости от класса материала, а срок службы – не менее 20 лет. Однако, это возможно только при правильном подборе конструкций с применением специального крепежа и монтажных профилей.

Виды и свойства бронзового поликарбоната

В Ялте вы сможете приобрести бронзовый поликарбонат от эконом- до премиум-класса, отличающийся прочностью, степенью отражения UF-лучей: Стандарт, Темогаль, Титан Скай.

Фактура фриз (колотый лёд)

Фактура фриз или колотый лёд с имитацией ледяной поверхности марки Полигаль Практичный.

Бронзовый сотовый и монолитный поликарбонат от завода Полигаль Восток:

* имеет легкий вес;
* отличается хорошей гибкостью;
* не боится влаги;
* не подвержен коррозии;
* легко поддается обработке и монтируется;
* выдерживает значительные ударные и ветровые нагрузки, перепады температур;
* не подвержен выцветанию;
* отличается термостойкостью;
* обеспечивает хорошую звуко- и теплоизоляцию.

Где используется бронзовый поликарбонат

Сотовый поликарбонат имеет широкую область применения. В большинстве случаев при строительстве зданий и сооружений.

Чаще всего бронзовый цвет используют для навесов бытового и коммерческого назначения:

* торговые и складские павильоны;
* спортивные сооружения;
* перроны, остановочные пункты;
* АЗС, стоянки, гаражи;
* входные группы (козырьки);
* навесы для авто, дачи, бассейнас

По мимо того, цветной поликарбонат применяют для сооружения тепличных конструкций, заборов, козырьков, временных конструкций.

Особенности восприятия конструкций из поликарбоната бронзового цвета

Бронзовый цвет поликарбонатных листов – второй по популярности у потребителей. По частоте использование уступает только прозрачному поликарбонату.

Во время производства в полимерную массу добавляется коричневый краситель, который придаёт готовому листу приятный бронзово-дымчатый оттенок, переливающийся множеством полутонов в зависимости от освещения.

К достоинствам бронзового цвета можно отнести:

* презентабельность;
* благоприятное воздействие на человека благодаря нейтральному затенению без влияния какого-либа цвета;
* возможность сочетания с большинством популярных строительных материалов

За счёт хорошей сочетаемости с другими строительными материалами, таким как, стекло, металл, пластик, бронзовый поликарбонат часто используется для декорирование наружных фасадов и внутренних помещений. Бронзовый поликарбонат имеет неограниченные возможности для декора. Из цветных поликарбонатных панелей получаются красивые арочные, фигурные, изогнутые конструкции.

Мы рады предложить Вам качественный бронзовый сотовый поликарбонат в Симферополе, Крыму, Ялте, Севастополе или в других городах российско-израильского производства марки Полигаль. Концерн Плазит-Полигаль имеет свыше 11 заводов по всему миру и является мировым лидером в производстве поликарбоната.