



M8 Правильный дом

Монолитный поликарбонат

Работая с нами вы получите:

- Весь ассортимент в наличии на складе
- Офис и склад в Минске в одном месте
- Доставка и резка материала
- Комплексное предложение продукции (вместе с элементами крепления)
- Филиалы во всех областных городах
- Шеф-монтаж на объекте
- Расчет необходимого количества материала по чертежам

Применение

- **Строительство** – навесы, козырьки, беседки, прозрачные пешеходные переходы, остановочные пункты, противоударные ограждения, антивандальное остекление, прозрачные купола зданий, зенитные фонари
- **Промышленность** – мебель, раздвижные системы, защитные кожухи приборов, офисные перегородки, защитные маски, шлемы пожарников, гонщиков, хоккеистов
- **Сельское хозяйство** – теплицы, парники, оранжереи, зимние сады
- **Дизайн и реклама** – оформление мест продаж, выставочные стенды, широкоформатная реклама, световые короба, таблички и вывески, штендеры



Монолитный поликарбонат – самый прочный из всех промышленных пластиков, обладающий исключительной вандалоустойчивостью и высокой прозрачностью



Наш офис в Минске:

ул. Брикета, 27
Тел.: +375 17 239 09 90
Моб.: 313 88 88 (Velcom, МТС)
E-mail: info@pd.by

Мы в регионах:

Брест
ул. Краснознаменная, д. 2
тел.: +375 162 58 91 62
моб.: +375 44 728 96 06

Витебск
ул. Терешковой, 17 а
тел.: +375 212 65 46 46
моб.: +375 29 631 31 29

Гомель
ул. Кооперативная, 30
тел.: +375 232 36 16 05
моб.: +375 29 193 26 36

Гродно
ул. Гаспардарчая, 19
тел.: +375 152 60 94 13
моб.: +375 44 710 72 32

Могилев
ул. Гагарина, 83 а
тел.: +375 222 40 57 38
моб.: +375 29 193 22 19



M8 Правильный дом

Монолитный поликарбонат

Достоинства монолитного поликарбоната Корпорации М8:

- Группа горючести Г1
- Рабочая температура от -40 до +120 °С
- Особо высокая прочность (в 250 раз прочнее стекла такой же толщины) – выдерживает нагрузку 21 кг/м²
- Легкость (в 2 раз легче стекла такой же толщины) – сокращаются затраты на изготовление несущего каркаса и элементов крепления
- Высокая светопропускаемость (до 88 %) – внешне не отличается от стекла, может использоваться для остекления зданий
- Химическая стойкость – не подвержен воздействию кислот, солей, восстановителей, спиртов, масел, жиров
- Защитное УФ-покрытие – пропускает только безопасные лучи, не разрушается и не меняет цвет под воздействием солнца
- Удобство обработки - листы можно гнуть в горячем или холодном состоянии, придавать им путем термоформования самую различную форму, обрабатывать режущим инструментом и подвергать дополнительной обработке
- Срок эксплуатации 10 лет



Технические характеристики

Толщина, мм	2	3	4	5	6	8	10
Удельный вес, кг/м ²	2,4	3,6	4,8	6	7,2	9,6	12
Показатель звукоизоляции, дБ	26	26	27	28	29	29	31
Термическое сопротивление теплопередаче, м ² °С/Вт	0,17	0,17	0,18	0,19	0,2	0,2	0,21
Светопропускание, %	88	87	86,5	86	85	84,5	84
Минимальный радиус изгиба арки, м	0,3	0,45	0,6	0,75	0,9	1,2	1,5

Толщина - 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм. Ширина – 1250, 2050 мм. Длина – 2050, 3050, 6110 мм

Стандартные цвета: бесцветный, молочный, белый, тонированный, зеленый, красный, желтый, синий



Наш офис в Минске:

ул. Брикета, 27
Тел.: +375 17 239 09 90
Моб.: 313 88 88 (Velcom, МТС)
E-mail: info@pd.by

Мы в регионах:

Брест
ул. Краснознаменная, д. 2
тел.: +375 162 58 91 62
моб.: +375 44 728 96 06

Гомель
ул. Кооперативная, 30
тел.: +375 232 36 16 05
моб.: +375 29 193 26 36

Могилев
ул. Гагарина, 83 а
тел.: +375 222 40 57 38
моб.: +375 29 193 22 19

Витебск
ул. Терешковой, 17 а
тел.: +375 212 65 46 46
моб.: +375 29 631 31 29

Гродно
ул. Гаспадарчая, 19
тел.: +375 152 60 94 13
моб.: +375 44 710 72 32