

Поликарбонатный профилированный лист



ДАЙТЕ ВОЛЮ ФАНТАЗИИ!

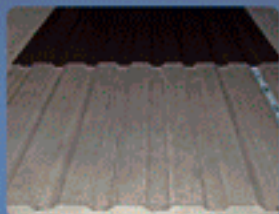
ДАЙТЕ ВОЛЮ ФАНТАЗИИ!

ДАЙТЕ ВОЛЮ ФАНТАЗИИ!



При строительстве дома и обустройстве дачного участка откажитесь от традиционных методов остекления. Современные решения с использованием поликарбонатного профилированного листа позволяют более эффективно использовать естественное освещение. Преобразите до неузнаваемости привычные вещи! Впустите в повседневную жизнь еще больше солнечного света!





Поликарбонатный профилированный лист МП-20 полностью повторяет геометрию самого распространенного профлиста МП-20, применяемого как для кровель, так и для облицовки фасадов. Этот материал имеет ряд неоспоримых преимуществ и огромное количество вариантов применения.

Поликарбонатный профилированный лист в строительстве может быть использован в качестве основного материала для прозрачных кровель, навесов и козырьков. Кроме того из него можно делать прозрачные вставки в стену, забор или ворота. Террасы, веранды, балконы, беседки или зимний сад – везде найдется применение поликарбонату для создания уютного пространства для общения и отдыха.

Незаменим этот материал в промышленном и коммерческом строительстве, позволяя экономично произвести ленточное освещение без использования ригелей и дорогостоящих и тяжелых стеклопакетов.

Основные преимущества Профилированного поликарбонатного листа

- светопрозрачность более 90%;
- идеально сочетается с профнастилом МП-20, обеспечивающая легкую, герметичную стыковку профилей;
- не трескается ни на морозе, ни при механическом воздействии, выдерживая даже удары молотком, в отличие ПВХ, оргстекла или сотового поликарбоната;
- экструдированная защита от ультрафиолета с двух сторон (SUNTUF® UV2) дает возможность использовать листы любой стороной наружу;
- устойчив к воздействию ультрафиолетового излучения и погодных условий, не мутнеет и не желтеет со временем, в отличие от сотового поликарбоната и ПВХ;
- широкий диапазон эксплуатационных температур от -50°C до +100°C (краткосрочно до 120°C);
- толщина 0.9 мм для увеличения несущей способности;
- устойчив к воздействию большинства химикатов;
- малый вес - 1.17 кг/м<sup>2</sup>;
- легко режется и устанавливается с помощью обычного инструмента;
- цвета: прозрачный и дымчатый;
- производится компанией PALRAM (Израиль);
- гарантия 10 лет от пожелтения, потери светопрозрачности и прочности.



**PALRAM**



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
**№1**

по объему переработки  
стали с покрытием

[www.palram.ru](http://www.palram.ru)  
[www.metallprofil.ru](http://www.metallprofil.ru)

**МЕТАЛЛ  
ПРОФИЛЬ**  
группа компаний