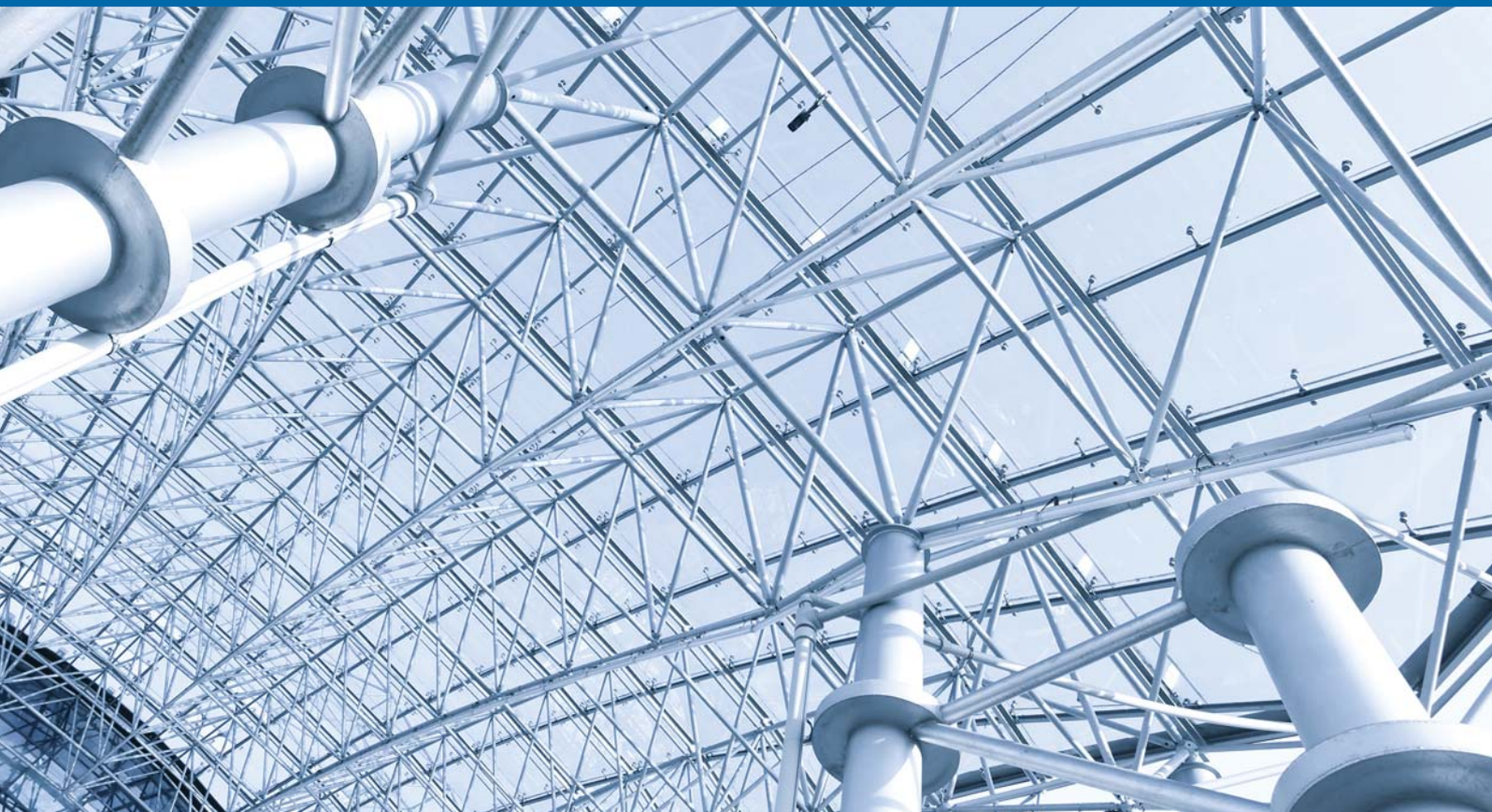


МОНОЛИТНЫЙ ПОЛИКАРБОНАТ PLACARB®



Лист PLACARB® обладает характерной прочностью поликарбоната, малым весом и превосходной теплоизоляцией. Благодаря этой комбинации клиентам предлагается прочный, легкий лист, который может использоваться в качестве покрытия крыш, облицовки и остекления. Лист PLACARB® отлично подходит для разнообразных решений в строительстве, промышленности, сельском хозяйстве, рекламном производстве.

КРАТКИЙ ОБЗОР ХАРАКТЕРИСТИК

- Великолепная ударопрочность, антивандальность
- Легкий вес
- Легко обрабатывается и может устанавливаться с использованием обычного инструмента

- Высокая светопередача
- Устойчивость к воздействию погодных условий и ультрафиолетового излучения — характерные свойства материала, которыми всегда отличались листы PLACARB®
- Блокирует практически полностью ультрафиолетовую радиацию
- Хорошая пожаростойкость
- Отличная акустическая изоляция
- Производится под контролем системы качества, сертифицированной по стандарту ISO 9001:2008

МОНОЛИТНЫЙ ПОЛИКАРБОНАТ PLACARB®

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ

Наименование показателей	2	3	4	5	6	8	10	12
Толщина изделий, мм	2	3	4	5	6	8	10	12
Вес, кг/м ²	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2	9,6	12,0	14,4
Минимальный радиус изгиба, м	0,30	0,45	0,60	0,75	0,90	1,20	1,50	1,75–1,80
Звукоизоляция, дБА	26	26	24–27	25–28	26–29	28–31	30–32	31–34
Термическое сопротивление теплопередаче, м ² ·°C/Вт	0,17–0,18	0,18	0,18–0,19	0,19	0,20	0,20–0,21	0,21–0,22	0,23
Коэффициент теплопередачи, Вт/м ² ·°C	5,66	5,49	5,30–5,35	5,21	5,09	4,84–4,89	4,61–4,68	4,35
Светопропускание (для прозрачных марок), %	89–92	88–91	87–91	87–90	86–89	85–88	83–85	82–80
Поглощаемая энергия удара, Нм	>200	>200	>400	>400	>400	>400	>400	>400

МОНОЛИТНЫЙ ПОЛИКАРБОНАТ PLACARB®

Размер листа, мм	Структура листа	Толщина, мм	Вес, кг/м ²
2 050 × 3 050		2	2,4
		3	3,6
		4	4,8
		5	6,0
		6	7,2
		8	9,6
		10	12,0

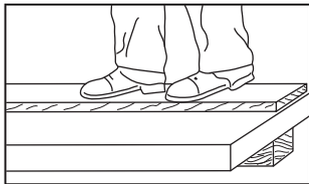
ЦВЕТА



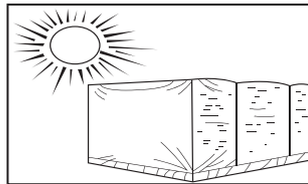
ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ

Стандарт — ГОСТ 30244-94

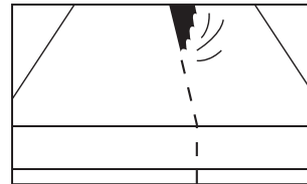
Классификация — Г4



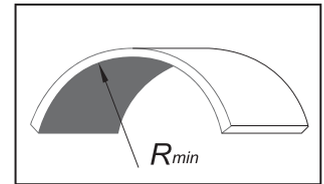
ЗАПРЕЩАЕТСЯ ходить непосредственно по плитам. В случае необходимости следует применять доски шириной не менее 50 см, заранее размещенные на рабочей плоскости.



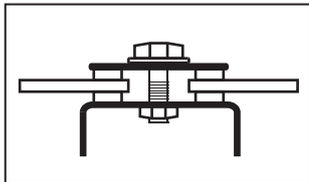
ХРАНИТЬ плиты следует на плоской поверхности или паллетах. Максимальная высота складывания листов поликарбоната — 150 см. Стопку плит необходимо накрыть непрозрачным материалом.



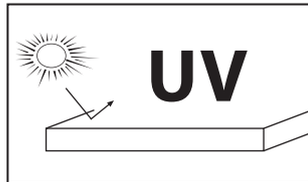
ОБРАБОТКА! Плиты нужно резать пилами с мелкими зубьями. Отверстия должны быть просверлены на 50% больше диаметра крепления. Опилки удалить пылесосом или компрессором.



ИЗГНУТОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ. Поликарбонат легко поддается сгибанию в холодном состоянии. Необходимо соблюдать радиус изгиба $R = 175 \times$ толщина листа в мм.



КРЕПЛЕНИЕ! В местах установки листов поликарбоната необходимо применять термошайбы.



ВНИМАНИЕ! УФ-защитный слой есть с двух сторон листа.



PLACARB®

Киев

ул. Межигорская, 82-А, корпус Б
тел.: 0 (44) 201-15-40
ул. Молодогвардейская, 7-Б
тел.: 0 (44) 201-15-40

Винница

ул. Пирогова, 131-А
тел.: 0 (432) 57-92-29

Днепропетровск

ул. Ленинградская, 68, оф. 215
тел.: 0 (56) 797-62-26

Донецк

ул. Куйбышева, 143-А
тел.: 0 (62) 205-01-19

Запорожье

ул. Тругубенко, 2
тел.: 0 (61) 701-32-30

Ивано-Франковск

ул. Крайковского, 1-Б, оф. 104
тел.: 0 (342) 73-48-51

Кировоград

ул. Е. Маланюка, 21-А
тел.: 0 (522) 27-24-23

Кривой Рог

ул. Кобылянского, 219
тел.: 0 (56) 443-50-53

Луганск

ул. Калугина, 3, оф. 3
тел.: 0 (642) 33-27-78

Луцк

ул. Ровенская, 76-А
тел.: 0 (332) 28-71-35
т./ф.: 0 (332) 78-66-02

Львов

ул. Луганская, 18
тел.: 0 (32) 298-44-98

Мариуполь

ул. Итальянская, 9
тел.: 0 (629) 48-24-42

Одесса

ул. Комитетская, 14-А, оф. 1
тел.: 0 (48) 735-81-81

Полтава

ул. Половка, 70
тел.: 0 (532) 65-24-40

Ровно

ул. Белая, 83
тел.: 0 (362) 40-03-70

Севастополь

ул. Соловьева, 10
т./ф.: 0 (692) 40-03-36,
0 (692) 93-09-44

Симферополь

ул. Линейная, 2
т./ф.: 0 (652) 56-00-14,
0 (652) 56-01-67,
0 (652) 70-50-78

Ужгород

ул. Берчени, 86
тел.: 0 (312) 44-10-05

Харьков

ул. Костычева, 2-А
тел.: 0 (57) 750-63-68
просп. Московский, 91
тел.: 0 (57) 750-63-68

Херсон

ул. Нефтяников, 2-А
тел.: 0 (552) 39-01-42

Хмельницкий

ул. Водопроводная, 42/1
тел.: 0 (382) 70-58-20

Черкассы

ул. Ильина, 252
т./ф.: 0 (472) 38-40-07

Чернигов

ул. Кирпоноса, 25
тел.: 0 (462) 92-04-30

ПЛАСТИК-МОЛДОВА

г. Кишинев, ул. Заводская, 64
т./ф.: (373 22) 999-515
www.plastics-group.md

ПЛАСТИК-ГРУЗИЯ

Офис:
г. Тбилиси, ул. Чантладзе, 3-А
т./ф.: (995 32) 214-83-00
Магазин:
г. Тбилиси, ул. Агладзе, 9
(Строительный рынок Елиава)
www.plastics.ge

www.plastics.ua/building

facebook.com/PlasticsUkraine