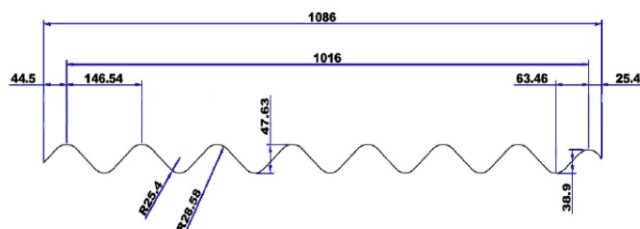


Применение гофрированного ПВХ Марвек

Гофрированные ПВХ листы Марвек обладают защитой от УФ-излучения, химической устойчивостью и огнестойкостью, малым весом, ударопрочностью, долговечностью применения и не доставляет хлопот в монтаже.

Эти свойства материала позволяют использовать его в качестве кровельного материала для навесов, остановочных пунктов, террас, веранд кафе, защитных сооружений от ветра и прочих конструкций.

Схема листа



Технические характеристики *

Размеры листа	1086 x 2000 мм
Толщина листа	0,7 / 1,1 / 1,3 мм
Светопропускание	76%
Температура эксплуатации	от -20 до + 60 ° C
Удельный вес (DIN 53479)	1,38 - 1,42 г/см ³
Впитывание воды (DIN 53495)	0,15 %кг/кг
Ударопрочность (DIN 53448)	до 155 кН/м ²
Модуль упругости (DIN 53455)	0,3 ГН/м ²
Огнестойкость (ENI 1925-2, ENI 3823)	B, s l-d0 (ENI 3501-2)
Срок гарантии	до 10 лет

* Все испытания проводились в соответствии с европейскими национальными методами испытаний

Сферы применения

- Заводы - зенитные фонари, вертикальное остекление и т.д.
- Склады
- Хозяйственные постройки
- Теплицы
- Навесы
- Беседки

