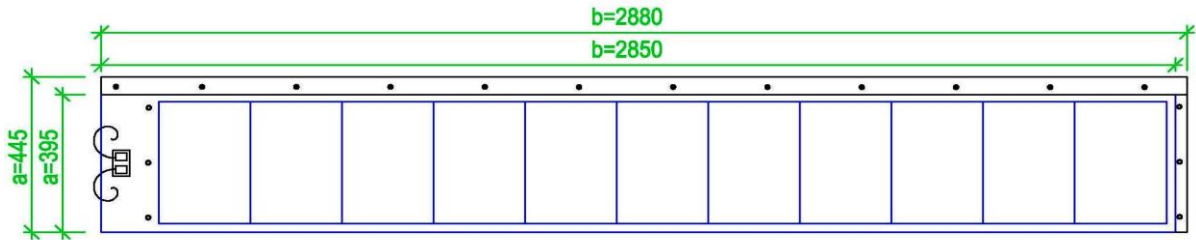


Тегосолар (Tegosolar)

Фотогальваническая черепица



Геометрические характеристики

Длина	мм	2878	+/- 2
Ширина	мм	445	+/- 2
Толщина	мм	7,5	+/-0,5
Видимая часть панели ("рабочая" ширина панели)	мм	385	-

Физико-химические характеристики

Вес покрытия	кг/м ²	11,4	+/-12,5%
Вес фотогальванических модулей	кг/м ²	3,5	+/-10%
Вес битума	кг/м ²	7,1	+/-10%
Разрывная сила при растяжении (прод./попер. направление), EN 544	Н/ 5 см	1500/1500	+/-15%
Тип битума		"Тя-юана" окисленный НР	

Электрические характеристики

Максимальная мощность (P _{max})	Вт	68
Напряжение при P _{max}	В	16,5
Сила тока при P _{max}	А	4,13
Ток короткого замыкания (I _{sc})	А	5,1
Напряжение холостого хода (V _{oc})	В	23,1
Номинальная сила тока предохранителя	А	8

Упаковка

Упаковочный материал		картон
Количество панелей в упаковке	шт	15
Покрываемая поверхность из 1 упаковки	м ²	16,64
Максимальная суммарная мощность 1 упаковки	кВт	1,02

Компания производитель оставляет за собой право вносить изменения в ассортимент и технические параметры своей продукции без предварительного предупреждения.