

Тип, h-толщина.		L-размер,мм.	Кол-во, шт.	Альбом, лист	Площадь, М²								
Панель кровельная "Terplant-Concept"	ПКБ, h=150мм.	5800 мм.	62	Км1, л.11	359,6	Хар-ки по ТУ5284-013-01395087-2001.Изм.13(Ар1,л.1.4)вид утепл-ля- мин. вата на основе базальтового волокна Vatta Rus ®(Ujen 30244-НГ). Внутр. облицовка гладкий профиль, наружная облицовка-профиль "гофра".Ширина панели 1000 мм., покрытие снаружи/ внутри RAL7004/9010, Ro-3,905(М²х°С/Вт), покрытие AGF, RE 30 ,вес 29,8 кг/М², т.с.л. 0,7/0,5 мм.							
		6000 мм.	13		78								
Панель кровельная "Terplant-Concept"	ПКБ, h=150мм RAL6026.	5660 мм.	3			Внутренняя облицовка- гладкий профиль RAL9010, наружная облицовка- профиль "накатка"(смотри столбец по типу и RAL панелей).Ширина панели 1000 мм., Ro-2,597/3,817(М²х°С/Вт), покрытие AGF							
	ПКБ, h=150мм RAL9010	5660 мм.	4										
	ПКБ, h=150мм RAL6026.	5200 мм.	8										
	ПКБ, h=150мм RAL9010	5200 мм.	8										
	ПКБ, h=150мм RAL6026.	6000мм	3										
	ПКБ, h=150мм RAL9010	6000мм	4										
Панель кровельная "Terplant-Concept"	ПКБ, h=150мм RAL9010	3730 мм.	6			Внутренняя облицовка- гладкий профиль RAL9010, наружная облицовка- профиль "накатка"(смотри столбец по типу и RAL панелей).Ширина панели 1000 мм., Ro-2,597/3,817(М²х°С/Вт), покрытие AGF							
	ПКБ, h=150мм RAL6026.	3730 мм.	8										
	ПКБ, h=150мм RAL9010	5660 мм.	3										
	ПКБ, h=150мм RAL6026.	5660 мм.	4										
	ПКБ, h=150мм RAL9010	6000 мм.	2										
	ПКБ, h=150мм RAL6026.	6000 мм.	4										
Панель кровельная "Terplant-Concept"	ПКБ, h=150мм RAL9010	3730 мм.	6			Внутренняя облицовка- гладкий профиль RAL9010, наружная облицовка- профиль "накатка"(смотри столбец по типу и RAL панелей).Ширина панели 1000 мм., Ro-2,597/3,817(М²х°С/Вт), покрытие AGF							
	ПКБ, h=150мм RAL6026.	3730 мм.	8										
	ПКБ, h=150мм RAL9010	5660 мм.	3										
	ПКБ, h=150мм RAL6026.	5660 мм.	4										
	ПКБ, h=150мм RAL9010	6000 мм.	2										
	ПКБ, h=150мм RAL6026.	6000 мм.	4										