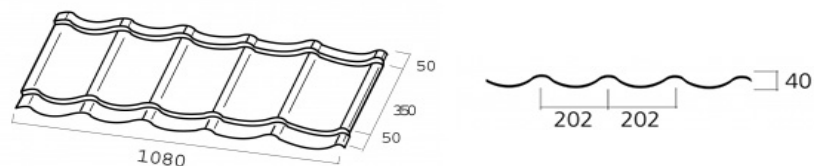


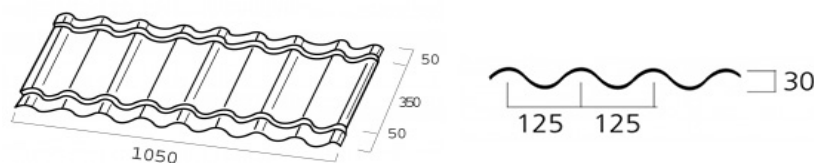
Технические характеристики элементов композитной черепицы Terra Plegel от КАМИ

ДомСтрой-кровля
Москва, ул. Ярцевская, д. 27, стр. 8
телефон: +7 (499) 755-57-24, +7 (499) 391-53-34
www.ds-krovlya.ru

Голандский тип



Скандинавский тип



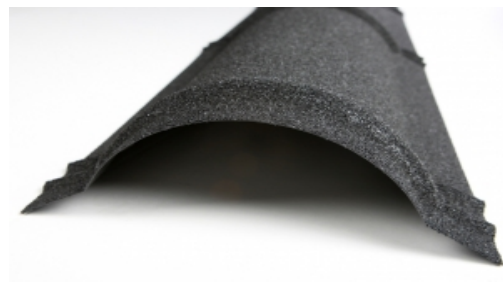
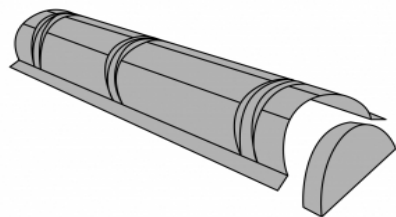
Рядовое покрытие

Материал: стальной лист толщиной 0,5 - 0,9 мм,
горячее погружное цинкование
(275 гр/м.кв.)

Покрытие: Полимерное, поверхность покрыта
кварцевой посыпкой, 3 слоя, 2 последних
наносит после формовки листа

Вес:	5,46 кг / кв.м.	
Толщина материала:	0,5 мм	
Шаг волны:	350 мм	
	голандский	скандинавский
Общая ширина:	1080 мм	1050 мм
Полезн. ширина:	1010 мм	1000 мм
Ширина волны:	202 мм	125 мм
Высота изделия:	53 мм	43 мм
Высота профиля:	40 мм	30 мм
t° устойчивость:	от -40 до +120 °C	
Угол наклона:	от 10° до 90°	

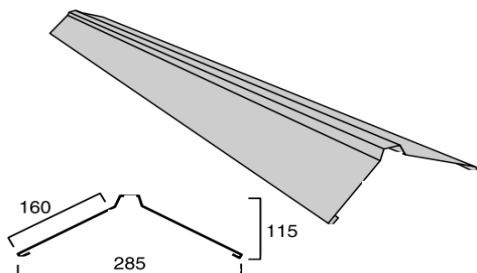
Длины листов:	1 - Plegel	450 мм
	3 - Plegel	1150 мм
	4 - Plegel	1500 мм
	6 - Plegel	2200 мм
	9 - Plegel	3250 мм
	12 - Plegel	4300 мм



Конек круглый с торцевой заглушкой

Обустройство внешнего стыка двух смежных скатов. Выполняет декоративную и технологическую функцию кровли. Применяется планка на коньках и хребтах.

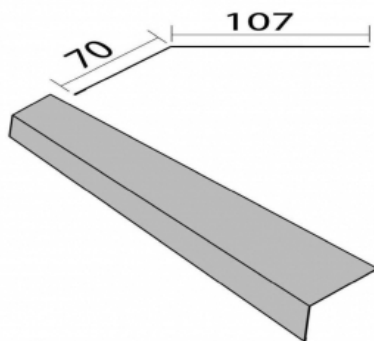
Полная длина: 2000 мм
 Полезная длина: 1900 мм



Конек угловой

Обустройство внешнего стыка двух смежных скатов. Выполняет декоративную и технологическую функцию кровли. Применяется планка на коньках и хребтах.

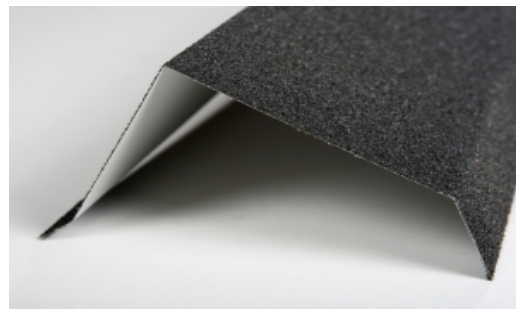
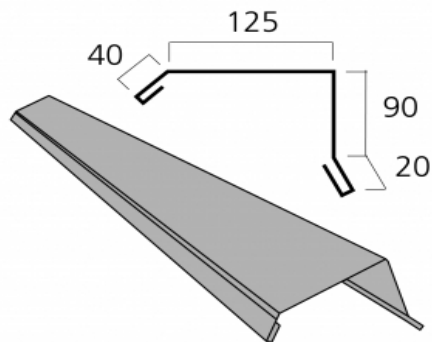
Полная длина: 2000 мм
 Полезная длина: 1900 мм



Карнизная планка

Необходима для обрамления карнизного свеса и визуального урытия технологического вентиляционного зазора.

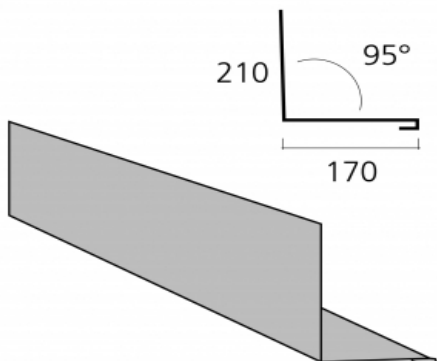
Полная длина: 2000 мм
 Полезная длина: 1900 мм



Ветровая планка

Необходима для обрамления фронтонного свеса. Создает барьер от дождевой воды, направляя поток к карнизу.

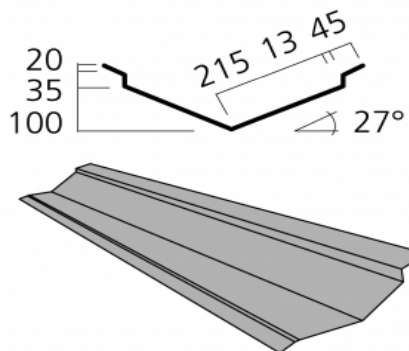
Полная длина: 2000 мм
Полезная длина: 1900 мм



Пристенный лист

Применяется для примыкания кровли к вертикальным стенам.

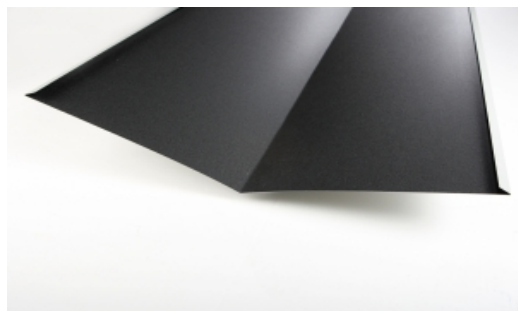
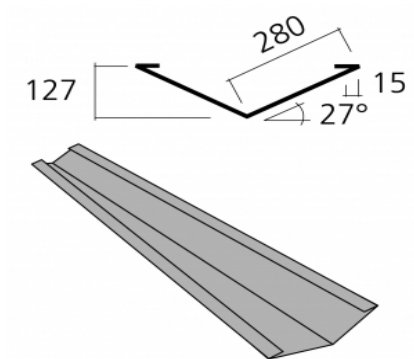
Полная длина: 2000 мм
Полезная длина: 1900 мм



Декоративнаякладка ендовы

Закрывает сформированную ендову, добавляя однородный эстетический вид кровли.

Полная длина: 2000 мм
Полезная длина: 1900 мм



Нижний желоб ендовы

Покрытие металла выполнено из гладкого полимерного покрытия в цвет композитной черепицы. Монтируется на внутреннем стыке двух скатов.

Полная длина: 2000 мм
Полезная длина: 1700 мм