



ООО «Компания Металл Профиль»
125212, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 29
Адрес для писем: 141730, МО, г. Лобня, ул. Лейтенанта Бойко, д. 104-а
Т +7 (495) 225- 61-51, +7 800-100-10-01
www.metallprofil.ru e-mail: mp@metallprofil.ru



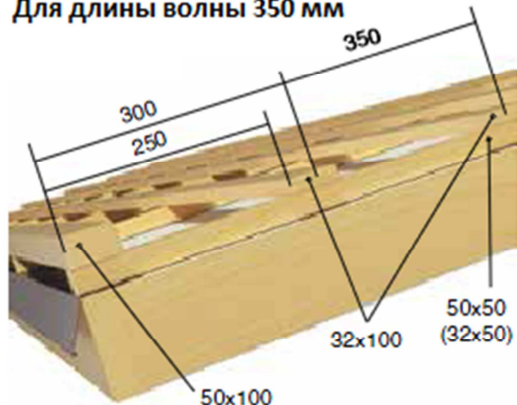
Сотрудникам и клиентам ООО «Компания Металл Профиль»

Уважаемые коллеги, представляем Вашему вниманию ответы на самые часто задаваемые вопросы о новых профилях металлочерепицы Трамонтана и Монтекристо:

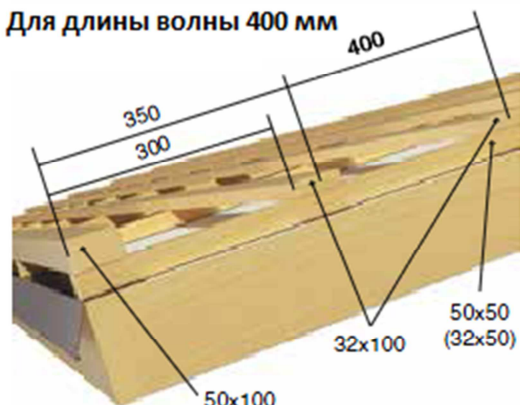
1. Вопрос: «Как происходит монтаж новых профилей металлочерепицы?»

Ответ: Устройство обрешетки для новых профилей ничем не отличается от обрешетки для классических профилей МП Монтеррей и МП Супермонтеррей. В зависимости от длины волны (350/400 мм)

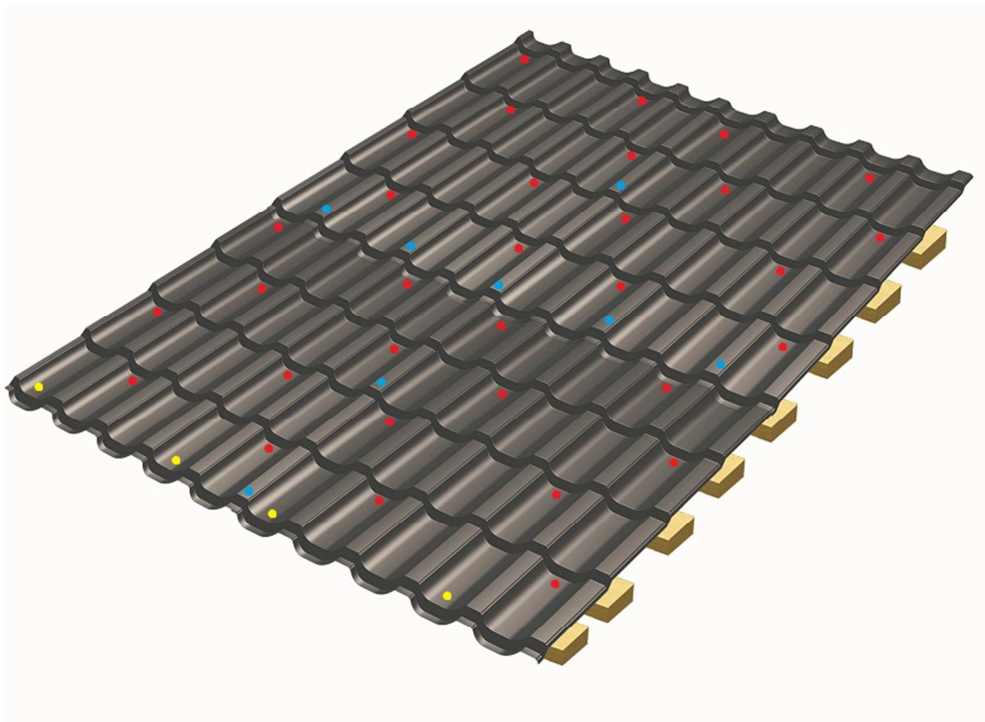
Для длины волны 350 мм



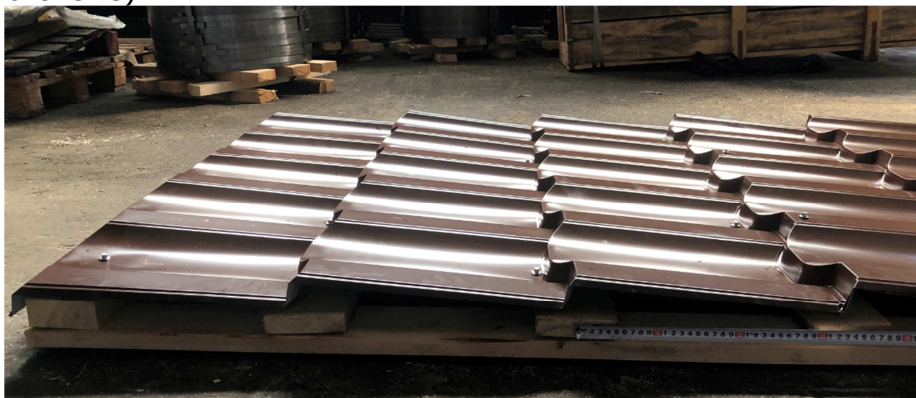
Для длины волны 400 мм



Крепление металлочерепицы осуществляется самонарезающими винтами 4.8x28 с ЭПДМ-прокладкой, согласно приложенной схеме. Количество саморезов 6-8 шт. на кв. м.



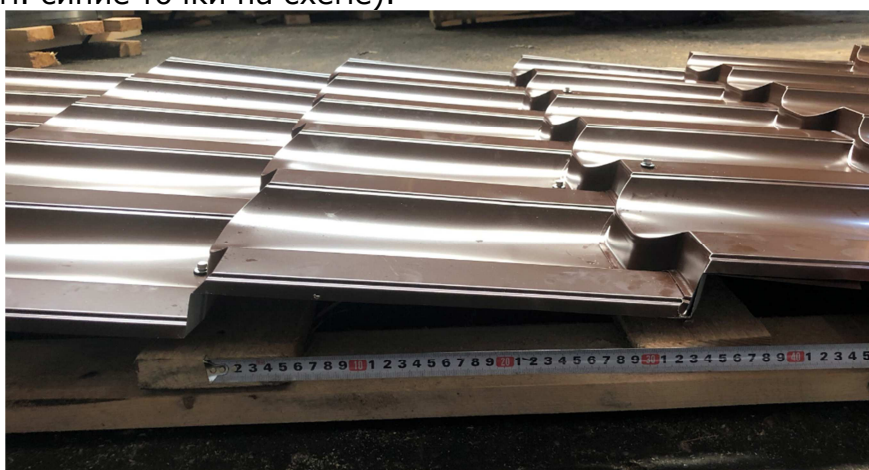
Низ листа металлочерепицы прикрепляют саморезами в прогиб волны в местах прилегания к обрешетке через 1-2 волны, но не менее 2 шт. на ширину листа (см. желтые точки на схеме).



Основное крепление листа осуществляется в крайние волны листа в шахматном порядке, при этом центральная волна не закрепляется (см. красные точки на схеме). Самонарезающие винты располагаются в прогибах волн на расстоянии 10 мм от подъема.



В местах стыковки листов саморезы крепятся в крайнюю верхнюю часть волны с шагом через 1 волну (см. синие точки на схеме).



2. Вопрос: «Какой горизонтальный нахлест на новых профилях?»

Ответ: Новые производственные линии позволяют производить нахлест в диапазоне от 120 мм до 350/400 мм (в зависимости от длины волны профиля). Оптимальным считается нахлест 150 мм.

3. Вопрос: «Каков диапазон размеров длин, попадающих в «мертвую зону» (не изготавливаются) на новых профилях Трамонтана и Монтекросто?»

Ответ: На данный момент необходимо придерживаться аналогичных таблиц для металлочерепиц МП Супермонтеррей (для длины волны 350 мм) и МП Макси (для длины волны 400 мм).

Для длины волны 350 мм.						Для длины волны 400 мм.					
Диапазон размеров длин, попадающих в «мертвую зону» (не изготавливаются), мм		Диапазон размеров длин, при которых ступенька не формируется (увеличивается длина волны), мм		Диапазон размеров длин со стандартной длиной волны, мм		Диапазон размеров длин, попадающих в «мертвую зону» (не изготавливаются), мм		Диапазон размеров длин со стандартной длиной волны, мм		Диапазон размеров длин, при которых ступенька не формируется (увеличивается длина волны), мм	
от	до	от	до	от	до	от	до	от	до	от	до
0	449	-	-	450	535	0	499	500	720	-	-
536	567	-	-	568	722	721	787	788	830	831	899
723	787	788	799	800	1072	-	-	900	1120	-	-
1073	1137	1138	1149	1150	1422	1121	1187	1188	1230	1231	1299
1423	1487	1488	1499	1500	1772	-	-	1300	1520	-	-
1773	1837	1838	1849	1850	2122	1521	1587	1588	1630	1631	1699
2123	2187	2188	2199	2200	2472	-	-	1700	1920	-	-
2473	2537	2538	2549	2550	2822	1921	1987	1988	2030	2031	2099
2823	2887	2888	2899	2900	3172	-	-	2100	2320	-	-
3173	3237	3238	3249	3250	3522	2321	2387	2388	2430	2431	2499
3523	3587	3588	3599	3600	3872	-	-	2500	2720	-	-
3873	3937	3938	3949	3950	4222	2721	2787	2788	2830	2831	2899
4223	4287	4288	4299	4300	4572	-	-	2900	3120	-	-
4573	4637	4638	4649	4650	4922	3121	3187	3188	3230	3231	3299
4923	4987	4988	4999	5000	5272	-	-	3300	3520	-	-
5273	5337	5338	5349	5350	5622	3521	3587	3588	3630	3631	3699
5623	5687	5688	5699	5700	5972	-	-	3700	3920	-	-
5973	6037	6038	6049	6050	6322	3921	3987	3988	4030	4031	4099
6323	6387	6388	6399	6400	6672	-	-	4100	4320	-	-
6673	6737	6738	6749	6750	7022	4321	4387	4388	4430	4431	4499
7023	7087	7088	7099	7100	7372	-	-	4500	4720	-	-
7373	7437	7438	7449	7450	7722	4721	4787	4788	4830	4831	4899
7723	7787	7788	7799	7800	8072	-	-	4900	5120	-	-
8073	8137	8138	8149	8150	8200	5121	5187	5188	5230	5231	5299
						-	-	5300	5520	-	-
						5521	5587	5588	5630	5631	5699
						-	-	5700	5920	-	-
						5921	5987	5988	6030	6031	6099
						-	-	6100	6320	-	-
						6321	6387	6388	6430	6431	6499
						-	-	6500	6720	-	-
						6721	6787	6788	6830	6831	6899
						-	-	6900	7120	-	-
						7121	7187	7188	7230	7231	7299
						-	-	7300	7520	-	-
						7521	7587	7588	7630	7631	7699
						-	-	7700	7920	-	-
						7921	7987	7988	8030	8031	8099
						-	-	8100	8200	-	-