

RAL																			
Наименование	0.25	0.3	0,35 ТУ	0.35	0.4	0.45	0.5	0.6	0.7	0,45 МАТ	0,5 МАТ	0,5 Pural	Print 0,4	Print 0,5	Print 0,5 2-х	0.35	0.4	0.45	0.5
															2-стор				
Металлочерепица Монтеррей	-	-	-	532	560	617	673	-	-	725	881	1180	-	-	-	-	-	-	-
Металлочерепица Супермонтеррей, BARSA КРОНА	-	-	-	-	-	669	729	-	-	811	971	1279	-	-	-	-	-	-	-
Металлочерепица Супер BARSA, Супер КРОНА	-	-	-	-	-	708	771	-	-	876	1038	1347	-	-	-	-	-	-	-
Профнастил С8, С20, С21, Н35, Н60, Н75	470	526	-	601	630	693	753	907	1023	866	968	1238	957	1208	1414	688	711	774	831
Клик-фальц Премиум	-	-	-	-	-	393	422	512	575	448	519	696	-	-	-	-	-	-	-
Штакетник (в ассортименте)	-	-	-	79	84	97	107	-	-	-	-	-	-	174	186	91	98	110	120
Цинк																			
	0.25	0.3	0.35	0.4	0.45	0.5	0.55	0.6	0.7	0.8	0.9	1							
Профнастил С8, С20, С21, Н35, Н60, Н75	391	408	478	495	553	601	660	728	821	918	1023	1129							
Клик-фальц Премиум	-	-	-	-	-	309	340	381	420	-	-	-							

Стандартные цвета: 1014, 3005, 5005, 6005, 7004, 7016, 7024, 8017, 8019, 9003

Нестандартные цвета: 1015, 1018, 2004, 3003, 3009, 3011, 5002, 5021, 6002, 6020, 6029, 7005, 7035, 8004, 9002, 9005, 9006, RR32

Металл 0,35 ТУ (с меньшим содержанием цинка) доступен в цветах 3005, 6005, 8017

Доплата за нестандартный цвет: профнастил, металлочерепица +30 р, штакетник + 10 р Профнастил С8, С20, С21 изготавливается в диапазоне толщин от 0,25 мм до 0,55 мм Профнастил Н3: изготавливается в диапазоне толщин от 0,45 мм до 0,7 мм Профнастил Н60, Н75 изготавливается в диапазоне толщин от 0,5 мм до 1 мм

Профнастил, клик-фальц и штакетник в ПОГОННЫХ метрах Металлочерепица в КВАДРАТНЫХ метрах

1 декабря 2023

Сайдинг металлический					
			RAL	DEEP MAT	PRINTECH
Софит	243	пог. м	259	363	463
Софит ПРОФИ	310	пог. м	343	485	618
Блок хаус	352	пог. м	343	485	618
	352	кв. м	974	1379	1754
Евробрус	341	пог. м	343	485	618
	341	кв. м	1005	1811	1811
Комплектующие для сайдинга					
Планка стартово-финишная		2 м	216	По запросу	407
Планка стыковочная			600		924
Уголок внешний простой			372		644
Угол сложный внешний			840		1320
Угол внутренний сложный			600		924
Откос			559		924
Планка завершающая			240		385
J-профиль			264		475