

RAL																			
Наименование	0.25	0.3	0.35	0.4	0.45	0.5	0.6	0.7	0,45 MAT	0,5 MAT	0,5 MAT/MAT	0,5 Pural	Print 0,4	Print 0,5	Print 0,5 2-x	0.35	0.4	0.45	0.5
															2-стор				
Металлочерепица Монтеррей	-	-	552	586	642	690	-	-	708	855	-	1018	-	-	-	-	-	-	-
Металлочерепица Супермонтеррей, BARSA KRONA	-	-	-	-	730	783	-	-	815	981	-	1168	-	-	-	-	-	-	-
Металлочерепица Супер BARSA, Супер KRONA Супер	-	-	-	-	769	826	-	-	860	1033	-	1239	-	-	-	-	-	-	-
Профнастил С8, С20, С21, Н35, Н44, Н60,	462	479	623	661	724	783	951	1070	806	904	971	1099	831	944	1124	686	730	789	846
Клик-фальц Премиум	-	-	-	-	406	437	529	593	455	529	-	705	-	-	-	-	-	-	-
Штакетник (в ассортименте)	-	-	79	85	93	101	-	-	117	135	153	172	135	172	197	93	101	108	117
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, Н44, Н60,	427	447	524	542	564	607	665	743	816	924	1021	1143							
Клик-фальц Премиум	-	-	-	-	-	342	377	421	465	-	-	-							

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

Доплата за нестандартный цвет: профнастил, металлочерепица +40 р, штакетник + 10 р Профнастил С8, С20, С21 изготавливается в диапазоне толщин от 0,25 мм до 0,55 мм Профнастил Н35 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

16 сентября 2024

Сайдинг металлический						
			RAL		DEEP MAT	PRINTECH
			0.45	0.5		
Софит	243	пог. м	220	241	296	296
Софит ПРОФИ	310	пог. м	300	320	368	368
Блок хаус	352	пог. м	300	320	368	368
	352	кв. м	854	910	1045	1045
Евробрус	341	пог. м	300	320	368	368
	341	кв. м	881	939	1079	1079
Комплектующие для сайдинга						
Планка стартово-финишная		2 м	202		По запросу	388
Планка стыковочная			561			880
Уголок внешний простой			348			614
Угол сложный внешний			785			1257
Угол внутренний сложный			561			880
Откос			561			880
Планка завершающая			224			367
J-профиль			246			453