

Технические данные		Гибкая черепица ТЕГОЛА																					
		Линия СУПЕР					Линия ПРЕМИУМ								Линия Эксклюзив								
		Мастер J	Стандарт	Традишл	Готик	Мозаика	Мастер	Либерти	Версаль	Зодчий	Кастелло	МАСТЕР КОПЛО	АКТИРУФ	Престиж Элит	Престиж Компакт	Престиж Традишл	Престиж Элит Антик	Престиж Компакт Антик	Престиж Традишл Антик	Престиж Элит Стар	Престиж Компакт Стар	Престиж Компакт АЛЮ	
Производитель		Тегола Руфинг Продакс, Россия					Тегола Руфинг Продакс, Россия					Тегола Канадезе, Италия		Тегола Канадезе, Италия									
Геометрические характеристики																							
Размеры листа	мм	1000x337	1000x340	1000x340	1000x337	1000x337	1000x337	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	1000x340	
Толщина листа (справочно)	мм	3,1 / 6,2	3	3	3	3	3,3 / 6,6	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,3/6,6	3,1	4,7	4,7	3,1	4,7	4,7	3,1	4,7	4,7	
Покрытие	-	базальтовый гранулят					базальтовый гранулят							фотокатали- тически активный гранулят	медь			медь патинированная			медь позолоченная		окрашенный алюминий
Видимая часть листа	мм	143	145	145	143	143,5	143	145	145	135	145	245	145	145	290	145	145	290	145	145	290	290	
Толщина металлч. покрытия	мкм	-					-							70	70	70	70	70	70	70	70	70	300
Ширина металлч. покрытия	мм	-					-							295	295	210	295	295	210	295	295	295	295
Ширина загиба метал.покр. по кромке	мм	-					-							15	15	-	15	15	-	15	15	15	15
Весовые характеристики																							
Вес покрытия	кг/м ²	11,7	9,5	9,4	8,5	8,5	13	10,7	9,65	10,5	9,65	13	10,7	16,6	8,5	11	16,6	8,5	11	16,6	8,5	8,5	
Вес стекловолокна	г/м ²	115	115	115	115	115	125	125	125	125	125	125	125	80+80	80+80	125	80+80	80+80	125	80+80	80+80	80+80	
Физико-механические характеристики																							
Разрывная сила при растяжении в продольном направлении	Н/5см	>800	>800	>800	>800	>800	>800	>800	>800	>800	>800	>800	>800	>1500	>1500	>800	>1500	>1500	>800	>1500	>1500	>1500	
Разрывная сила при растяжении в поперечном направлении	Н/5см	>500	>500	>500	>500	>500	>600	>600	>600	>600	>600	>600	>600	>1500	>1500	>600	>1500	>1500	>600	>1500	>1500	>1500	
Упаковка																							
Кол-во листов в упаковке	шт.	18	24	24	24	24	16	21	21	21	21	9	21	14	14	18	14	14	21	14	14	14	
Покрываемая поверхность из одной упаковки	м2	2,57	3,5	3,5	3,45	3,45	2,29	3,05	3,05	2,83	3,05	2	3,05	2,03	4,06	2,61	2,03	4,06	3,05	2,03	4,06	4,06	
Количество листов на 1 м.кв.	шт.	7	6,9	6,9	7	7	7	6,9	6,9	7,4	6,9	4,5	6,9	6,9	3,45	6,9	6,9	3,45	6,9	6,9	3,45	3,45	
Кол-во упаковок на поддоне	шт.	48	52	52	48	48	48	52	52	52	52	60	52	48	48	52	48	48	52	48	48	48	
Покрываемая поверхность из одного поддона	м2	123,36	182	182	165,6	165,6	109,92	158,6	158,6	147,16	158,6	120	158,6	97,44	194,88	158,6	97,44	194,88	158,6	97,44	194,88	194,88	
Дополнительная информация																							
Тип битума	-	PM модифицированный					PM модифицированный					"Тя-юана" природный НР		"Тя-юана" природный НР									