

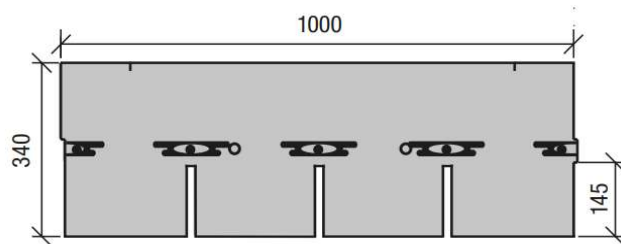
RECTANGULAR

гибкая черепица категория BUSINESS PLUS
технологии «SR» и «G-Evo»

Описание: однослойная гибкая битумная черепица с основой из стекловолокна, армированной стеклянной сеткой, с покрытием из керамизированного базальтового гранулята.

Применение: финишное кровельное покрытие для скатных крыш.

Стандарт: EN 544:2011; ГОСТ 32806:2014



Геометрические характеристики

				допуск
Длина	ГОСТ 32806	мм	1000	± 3
Ширина	ГОСТ 32806	мм	340	± 3
Толщина	-	мм	3,0	±0,3
Видимая часть листа	ГОСТ 32806	мм	145	± 3

Физико-химические характеристики

Вес покрытия		кг/м ²	10,5	±10%
Масса битума	ГОСТ 32806	г/м ²	>1300 (класс E)	-
Разрывная сила при растяжении (прод./попер.)	ГОСТ 31899-1	Н/ 5 см	>1100/>1050	±8%
Сопротивление раздиру стержнем гвоздя	ГОСТ 31899-1	Н	>110	-
Водопоглощение, не более	ГОСТ 32806	%	<1,5	-
Стойкость к старению при воздействии искусственных климатических факторов, не менее 60 циклов старения	ГОСТ 32317	визуально	выдерживает	-
Стойкость к образованию вздутий	ГОСТ 32806	визуально	выдерживает	-
Теплостойкость, при температуре 100±2 °С	ГОСТ EN 1110	мм	<2	-
Потеря гранул	ГОСТ EN 12039	г	<0,3	±30%
Тип битума	полимерный битум, АПП			
Тип адгезивной системы	термоадгезивные точки на лицевой стороне гонта			
Устойчивость к фиксации при 23°С (один слой/два слоя)	ASTM D-3462	фунт-сила	>36 / >75	-

Показатели пожарной опасности

Группа воспламеняемости	ГОСТ 30402	B2
Группа горючести	ГОСТ 30244	G4
Группа распространения пламени	ГОСТ 30244	RP1

Упаковка

Тип упаковки	-	полиэтилен
Количество листов в упаковке	шт.	20
Покрываемая поверхность из 1 упаковки	м ²	2,9
Количество упаковок на поддоне	шт.	52
Покрываемая поверхность из 1 поддона	м ²	150,8
Вес материала на 1 поддоне (+вес поддона 20кг)	кг	1480-1735

Безопасность: материал не содержит асбеста, смол и опасных веществ.

Хранение: строго в оригинальной упаковке не более 13 рядов по высоте, в сухом и отапливаемом помещении, вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей. Не устанавливать паллету на паллету.

Транспортировка: в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующих для данного вида транспорта.

Монтаж: производство работ согласно строительным нормам и правилам, требованиям инструкции по монтажу и устройству кровель с применением гибкой черепицы TEGOLA, размещенных на сайте tegola.ru.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в ассортимент и технические показатели своей продукции без предварительного предупреждения. Более подробная информация о компании, продукции, правилах монтажа и эксплуатации размещена на сайте tegola.ru и tegolacanadese.com.