

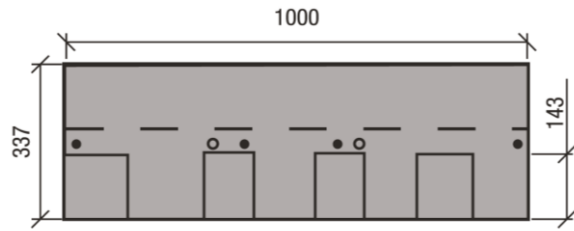
# Unica Master

гибкая черепица категория PREMIUM UNICA

**Описание:** двухслойная гибкая битумная черепица с основой из стекловолокна, армированной стеклянной сеткой, с покрытием из гидрофобного 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	337	± 3
Толщина	-	мм	3,0/6,0	±0,3
Видимая часть листа	ГОСТ 32806	мм	143	± 3
Максимальное смещение между 2 частями (вертик./гориз)	-	мм	± 3	-
Ось гвоздей (от видимой части гонта)	-	мм	14	± 3

## Физико-химические характеристики

Вес покрытия		кг/м <sup>2</sup>	13	± 10%
Масса битума	ГОСТ 32806	г/м <sup>2</sup>	>1500 (класс E)	-
Разрывная сила при растяжении (прод./попер.)	ГОСТ 31899-1	Н/ 5 см	>1100/>1050	± 8%
Сопrotивление раздиру стержнем гвоздя	ГОСТ 31899-1	Н	>100	-
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	<0,4	± 30%
Тип битума	полимерный битум, АПП			
Тип адгезивной системы	термоадгезивная полоса на обратной стороне гонта			
Устойчивость к фиксации при 23°С (один слой/два слоя)	ASTM D-3462	фунт-сила	>30 / >60	-

## Показатели пожарной опасности

Группа воспламеняемости	ГОСТ 30402	В2
Группа горючести	ГОСТ 30244	Г4
Группа распространения пламени	ГОСТ 30244	РП1

## Упаковка

Тип упаковки	-	картон
Количество листов в упаковке	шт.	14
Покрываемая поверхность из 1 упаковки	м <sup>2</sup>	2
Количество упаковок на поддоне	шт.	56
Покрываемая поверхность из 1 поддона	м <sup>2</sup>	112,11
Вес материала на 1 поддоне (+вес поддона 20кг)	кг	1310-1590

**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](http://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, правилам монтажа и эксплуатации размещена на сайте [tegola.ru](http://tegola.ru) и [tegolacanadese.com](http://tegolacanadese.com).