

Фактический цвет черепицы может отличаться от изображенного на фотографии

# ТУРМАЛИН

### Минимализм и технологии

Плоская среднеформатная черепица.

Модель современного дизаина создана для домов в стиле Хаи-Тек.

#### ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Штучный кровельный материал. Изготавливается из высококачественной натуральной глины.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

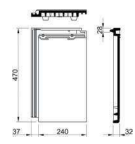
Устрои́ство скатных кровель с уклоном от 10° до 90°.

#### СПОСОБ УКЛАДКИ

Свободная укладка на обрешетку. Необходимость механического крепления определяется уклоном и ветровыми нагрузками.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Размер черепицы, мм	470×277
Вес черепицы, кг	4,4
Вес готового покрытия, кг/кв.м	48,4-51,5*
Морозостои́кость (замораживание и оттаивание -20°C/+20°C), цикл	150
Расход, шт/кв.м	11,0-11,7*
* — в зависимости от шага обрешетки	



#### LIBETA

Натуральный		Матовый (Ангоб)	
Красный	Медный	Антрацит	Серая галька
	Глаз	урь	
P	7/2	X I E	15







Каштан

Глубокий черный

Кедр



# РУБИН 9V

## КОНЬКОВАЯ НАЧАЛЬНАЯ КОНЬКОВАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ КОНЬКОВАЯ ЧЕРЕПИЦА ЧЕРЕПИЦА ЧЕРЕПИЦА ЦЕНТРАЛЬНАЯ КОНЬКОВАЯ КЕРАМИЧЕСКИЙ ТОРЦЕВОЙ ВАЛЬМОВАЯ ЧЕРЕПИЦА БЕЗ МУФТ ЧЕРЕПИЦА ЭЛЕМЕНТ НО БОКОВАЯ ПРАВАЯ ЧЕРЕПИЦА БОКОВАЯ ЛЕВАЯ ЧЕРЕПИЦА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ЧЕРЕПИЦА ПРОХОДНАЯ ОПОРНАЯ\*/ ЧЕРЕПИЦА С АНТЕННОЙ С ВЕНТ-САНТЕХНИЧЕСКОЙ СНЕГОЗАДЕРЖИВАЮЩАЯ НАСАДКОЙ НАСАДКОЙ ЧЕРЕПИЦА ЧЕРЕПИЦА

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТА	ВЕС, КГ	РАСХОД, ШТ./П.М
Коньковая черепица	3,8	3,0
Начальная коньковая черепица	3,8	-
Центральная коньковая черепица	3,7	-
Центральная коньковая без муфт черепица	3,3	
Керамический торцевой элемент НО	0,5	-
Вальмовая черепица	3,2	-
Боковая правая черепица	5,2	2,5
Боковая левая черепица	5,2	2,5
Вентиляционная черепица	4,4	-
Проходная с вент-сантехнической насадкой черепица	10	-
Черепица с антенной насадкой	6,9	-
Опорная*/снегозадерживающая черепица		-

<sup>\*</sup> опорная черепица с крепежом



КОНЬКОВАЯ ЧЕРЕПИЦА	НАЧАЛЬНАЯ КОНЬКОВАЯ АДИПЭЧЭР	КОНЕЧНАЯ КОНЬКОВАЯ ЧЕРЕПИЦА
190 190 1110	385 <u>I</u> 110	J110
ВАЛЬМОВАЯ ЧЕРЕПИЦА	БОКОВАЯ ПРАВАЯ ЧЕРЕПИЦА	БОКОВАЯ ЛЕВАЯ ЧЕРЕПИЦА
110 305 75 \$ 265 70	155 281 185	55] 430 85]
РАННО В В В В В В В В В В В В В В В В В В	ПРОХОДНАЯ С ВЕНТ-САНТЕХНИЧЕСКОЙ НАСАДКОЙ ЧЕРЕПИЦА	ЧЕРЕПИЦА С АНТЕННОЙ НАСАДКОЙ
430	130	430



ПОЛОВИНЧАТАЯ ЧЕРЕПИЦА



ОПОРНАЯ ЧЕРЕПИЦА



СНЕГОЗАДЕРЖИВАЮЩАЯ

ЧЕРЕПИЦА

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТА	ВЕС, КГ	РАСХОД,
		ШТ./П.М
Коньковая черепица	3,8	3,0
Начальная коньковая черепица	4,2	-
Конечная коньковая черепица	4,1	-
Вальмовая черепица	4,5	-
Боковая правая черепица	3,3	2,7
Боковая левая черепица	2,9	2,7
Вентиляционная черепица	4,0	-
Проходная с вент-сантехнической насадкой черепица	10,1	-
Черепица с антенной насадкой	6,5	-
Половинчатая черепица	2,0	-
Опорная черепица	1,5	-
Снегозадерживающая черепица	1,5	-