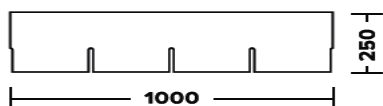




Фасадная плитка ТЕХНОНИКОЛЬ, HAUBERK СТО 72746455-3.5.7-2016

Фасадный материал



Описание продукции:

Фасадная плитка ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK – это штучный битумосодержащий однослойный материал для облицовки строения. Созданная на основе стеклохолста, улучшенного битума и гранулята из натурального базальта, фасадная плитка отличается повышенной герметичностью, устойчивостью к коррозии и колебаниям температур, а также обладает исключительной долговечностью материала и цвета. Гарантийный срок службы – 20 лет (с вентзазором), 10 лет (без вентзазора).

Область применения:

Фасадная плитка ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK применяется для облицовки, реновации и декоративного оформления фасада, его архитектурных элементов (фронтон, входная группа), заборов и ограждений.

Hauberk



Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Поверхностная плотность основы (стеклохолст)	г/м ²	не менее	110	ГОСТ 6943.16-94
Тип битумосодержащего вяжущего	-	-	улучшенный	- -
Количество слоёв черепицы	-	-	1	- -
Потеря посыпки	г/образец	не более	1,2	ГОСТ EN 12039-2011
Теплостойкость. Отсутствие падающих капель расплава и смещение кровельных слоёв относительно основы при 110°C	мм	не более	2	ГОСТ EN 1110-2011
Сопrotивление раздиру стержнем гвоздя	H	не ниже	100	ГОСТ 31898-1-2011

Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Ширина, ±3,0	мм	-	1000	СТО 72746455-3.5.7-2016 п.8.3.
Высота, ±3,0	мм	-	250	СТО 72746455-3.5.7-2016 п.8.3.
Толщина, ±0,2	мм	-	3,3	СТО 72746455-3.5.7-2016 п.8.4.
Коэффициент перехлёста	-	-	2,5	-

Производство работ:

Согласно инструкции по монтажу «Фасадная плитка ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK».

Хранение:

Хранение продукции на поддонах, рассортированной по маркам в сухом закрытом помещении в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и предохранения её от попадания солнечных лучей.

Срок хранения 18 месяцев.

Транспортировка:

Транспортировка в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Сведения об упаковке:

Наименование показателя	Ед. изм.	Гибкая черепица ТЕХНОНИКОЛЬ серия ФИНСКАЯ ЧЕРЕПИЦА
Упаковка	м ²	2
Количество гонтов в упаковке	шт	20
Ориентировочная масса упаковки	кг	23,8
Ориентировочная масса 1 м ² покрытия	кг	11,9
Вес поддона (брутто)	кг	952
Количество кв. метров кровли на поддоне	м ²	80