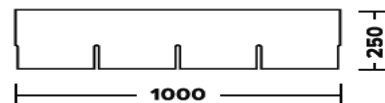


Технический лист №5.39. Версия от 09.2016

ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK

СТО 72746455-3.5.6-2016


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 – 10 лет.

Область применения:

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



Песчаный кирпич Обожженный кирпич Терракотовый кирпич

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение	Метод испытания
Поверхностная плотность основы (стеклохолст)	г/м ²	110	ГОСТ 6943.16-94
Тип битумосодержащего вяжущего	-	Битумное	-
Количество слоёв фасадной плитки	-	1	-
Потеря посыпки, не более	г/образец	1,2	ГОСТ Р EN 12039-2011
Теплостойкость. Отсутствие падающих капель расплава и смещение покровных слоёв относительно основы при 110°С не более	мм	2	ГОСТ Р EN 1110-2011
Сопrotивление раздиру стержнем гвоздя, не ниже	Н	100	ГОСТ 31898-1-2011

Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение	Метод испытания
Ширина, ± 5,0	мм	1000	СТО 72746455-3.5.6-2016 п. 8.3, п.8.4.
Высота, ± 3,0	мм	250	
Толщина, ± 0,2	мм	3,0	
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.

Транспортировка:

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

Сведения об упаковке:

Наименование показателя	Ед. измерения	ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK
Упаковка	м ²	2
Количество листов в упаковке	шт	20
Ориентировочная масса упаковки	кг	23,8
Ориентировочная масса 1 м ² плитки	кг	11,9
Вес поддона	кг	952
Количество кв. метров плитки на поддоне	шт	80