



Фасадная плитка ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK, коллекция КИРПИЧ

Произведено согласно: СТО 72746455-3.5.6-2016



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Фасадная плитка ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK – это штучный битумосодержащий однослойный материал для облицовки фасадов 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. Простоту монтажа гарантирует двойной клеевой замок на каждой фасадной плитке. 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 в малоэтажном и коттеджном строительстве, его архитектурных элементов (фронтон, входная группа), заборов и ограждений.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- гидро-фобизированная посыпка;
- высокая скорость укладки.

ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ:



Английский
кирпич



Готический
кирпич



Каталонский
кирпич



Шотландский



Бельгийский



Античный



Красный



Мраморный
кирпич



Обожженный



Песчаный



Терракотовый
кирпич



Баварский



Серо-
бежевый

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Критерий | Значение | Метод испытания |
|--|------------------|----------|----------|-------------------------------------|
| Поверхностная плотность основы | г/м ² | не менее | 110 | ГОСТ 6943.16-94 (ИСО 4605-78) |
| Тип битумосодержащего вяжущего | - | - | Битумное | ГОСТ 6943.16-94 (ИСО 4605-78) |
| Потеря посыпки | г/обр. | не более | 1.2 | ГОСТ EN 12039-2011 |
| Теплостойкость. Отсутствие падающих капель расплава и смещение покр. слоев относит. основы при 110°С | мм | не более | 2 | ГОСТ EN 1110-2011 |
| Сопротивление раздиру стержнем гвоздя | Н | не менее | 100 | ГОСТ 31898-1-2011 (EN 12310-1:1999) |

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Критерий | Значение | Метод испытаний |
|--------------------------|----------|----------|----------|-------------------------|
| Ширина | мм | ±3 | 1000 | СТО 72746455-3.5.6-2016 |
| Высота | мм | ±3 | 250 | СТО 72746455-3.5.6-2016 |
| Толщина | мм | ±0,2 | 2,4, 3 | СТО 72746455-3.5.6-2016 |
| Количество слоев в гонте | - | - | 1 | СТО 72746455-3.5.6-2016 |
| Коэффициент перехлеста | - | - | 2,5 | - |

Значение толщины 3 мм указано для цветов Античный кирпич, Баварский кирпич, Красный кирпич, Мраморный кирпич, Обожжённый кирпич, Песчаный кирпич, Серо-бежевый кирпич, Терракотовый кирпич; значение 2,4 мм - для цветов Английский кирпич, Бельгийский кирпич, Готический

кирпич, Каталонский кирпич, Шотландский кирпич.

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Критерий | Значение |
|---------------------------|----------------|----------|----------|
| м ² в упаковке | м ² | - | 2,5; 2 |

Значение 2 м² в упаковке указано для цветов Античный кирпич, Баварский кирпич, Красный кирпич, Мраморный кирпич, Обожжённый кирпич, Песчаный кирпич, Серо-бежевый кирпич, Терракотовый кирпич; значение 2,5 м² - для цветов Английский кирпич, Бельгийский кирпич, Готический кирпич, Каталонский кирпич, Шотландский кирпич.

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкция по монтажу фасадной плитки ТЕХНОНИКОЛЬ НАУБЕРК 2023](#)

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

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

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранение продукции на поддонах, рассортированной по маркам в сухом закрытом помещении в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и предохранения её от попадания солнечных лучей. Поддоны с продукцией должны транспортироваться и храниться при температуре не выше 40°C, не более одного ряда по высоте. Допускается транспортировка и складирование поддонов в двух и более рядах по высоте при применении стеллажей и специально оборудованных этажерок.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

18 месяцев со дня изготовления.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 6807 90 000 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 23.99.12.110

КСР: 23.99.12.190.12.1.03.03-1022-000

ФССЦ: 12.1.03.03-0025

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

