



Вентиляционный выход ТЕХНОНИКОЛЬ D110

Произведено согласно: контракт № 05/09/17 от «05» сентября 2017 г.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Вентиляционный выход ТехноНИКОЛЬ D110 H=500 мм представляет собой изделие из полиэтилена низкого давления для вентиляции в частном доме. Возможна комплектация проходным элементом в соответствии с применяемым кровельным покрытием и Колпаком ТехноНИКОЛЬ D110. Гарантия - 15 лет. Срок службы элементов свыше 30 лет. Диапазон рабочих температур от минус 50 °С до плюс 90 °С.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для обеспечения проветривания канализационной системы, для удаления всех запахов и паров, образующихся при приготовлении пищи.

Рекомендуется устанавливать на фановый стояк и на кровлях домов сезонного проживания. Может применяться в качестве кровельного точечного вентиля в комплекте с проходным элементом, соответствующим типу кровельного покрытия, и колпаком для вентиляции подкровельного пространства в районах с высокой снеговой нагрузкой.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокая воздухопроводимость;
- стойкость к выцветанию;
- цвета подходящие к большинству цветов кровельных покрытий;
- устойчивость к коррозии.

ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ:



Зеленый RAL 6020



Серый RAL 7015



Коричневый RAL 8017



Синий RAL 5005



Красный RAL 3009



Черный RAL 9005

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Плотность	кг/м ³	-	963	ГОСТ 15139-69 (СТ СЭВ 891-78)
Показатель текучести расплава при 190°C и нагрузке 2,16 кг	г/10 мин	-	6-9	ГОСТ 11645-2021
Разброс показателя текучести расплава в пределах партии	%	не более	±15	ГОСТ 26996-86
Предел текучести при растяжении	МПа	не менее	28	ГОСТ 11262-2017 (ISO 527-2:2012)
Массовая доля летучих веществ	%	-	0,3	ГОСТ 26359-84 (СТ СЭВ 4064-83)
Ударная вязкость по Шарпи	кДж/м ²	не менее	2	ГОСТ 4647-2015

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Вес шт	кг	-	1.3
Размер шт.	мм	-	580x250x110
Количество штук в упаковке	шт	-	5
Вес брутто упаковки (коробки)	кг	-	7.4
Размер упаковки	мм	-	630x420x440
Количество изделий на паллете	шт	-	100
Размер паллеты	мм	-	1260x1070x2000

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Количество коробок на поддоне	шт	-	20

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Согласно инструкции в упаковке.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Продукция должна быть защищена от механических повреждений, деформаций, загрязнений, от попадания прямых солнечных лучей, от влаги, или иных атмосферных осадков. Продукция может транспортироваться любым видом транспорта, но согласно правилам перевозки грузов на данном виде транспорта, утвержденных в установленном порядке. При переносе, укладке, погрузке и разгрузке продукции запрещается бросать ее и подвергать ударам.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Продукция должна быть защищена от механических повреждений, деформаций, загрязнений, от попадания прямых солнечных лучей, от влаги, или иных атмосферных осадков. Продукция должна храниться вдали от отопительных приборов (не менее 1 м). Складское помещение должно быть крытым и иметь ровные полы. В зимний период для хранения продукции отопление складского помещения не требуется.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ:

15 лет – в течение этого периода Изготовитель обязуется: обеспечивать возможность использования Продукта по назначению и нести ответственность за существенные недостатки (деформация, растрескивание, вздутие, расслаивание), возникшие в результате нарушения технологии производства Продукта, приводящие к невозможности или недопустимости использования данного Продукта в целях, для которых Продукт предназначен; 15 лет — стабильность цвета.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

18 месяцев.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Гофроящик 630 x 420 x 440 мм.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 800 9

ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19.190

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

