



## Колпак ТЕХНОНИКОЛЬ D110 RR

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

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Колпак ТехноНИКОЛЬ – комплектующий элемент вентиляционного выхода. Выпускается в двух размерах: D110 и D160 для соответствующих вентиляционных выходов: D110 и D 125/160. Производится методом литья под давлением из полипропилена низкого давления (ПНД). В состав изделия входят добавки, влияющие на его физико-механические свойства: морозостойкость, теплостойкость, стойкость к ультрафиолетовому излучению и т.д. Изготавливается в шести цветовых решениях.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Служит для придания эстетического вида вентиляционному выходу и предотвращения попадания атмосферных осадков в случае использования в кровельных проходках, применяемых для вентиляции подкровельного пространства.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокая воздухопроводимость;
- стойкость к выцветанию;
- улучшенная тяга за счет конститутивных особенностей колпака;
- защита от попадания осадков внутрь вентиляционной системы.

### ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ:



Зеленый RAL 6020



Коричневый RAL 8017



Красный RAL 3009



Серый RAL 7015



Черный RAL 9005



Синий RAL 5005

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Плотность	кг/м <sup>3</sup>	-	963	ГОСТ 15139-69 (СТ СЭВ 891-78)
Показатель текучести расплава при 190°С 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
Ударная вязкость по Шарпи	кДж/м <sup>2</sup>	не менее	2	ГОСТ 4647-2015

### ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Вес шт	кг	-	0.47
Размер шт.	мм	-	220x220x195
Количество штук в упаковке	шт	-	15
Вес брутто упаковки (коробки)	кг	-	7.9
Размер упаковки	мм	-	630x420x440
Количество изделий на паллете	шт	-	300
Размер паллеты	мм	-	1260x1070x2000
Количество коробок на поддоне	шт	-	20

## ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Согласно инструкции в упаковке.

## УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

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

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

В защищенном от воздействия осадков складе.

## 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

