



Производитель АО «Мягкая кровля»  
+7(846)21-21-335  
www.mkrovlya.ru  
sale@mkrovlya.ru  
**Технический лист**

от 22.11.2022 года

**Самарский рубероид РКП-350 ТУ**

ТУ 23.99.12-025-00287823-2016

Рубероид кровельный РКП-350 ТУ получен путем пропитки кровельного картона нефтяными битумами с последующим нанесением на обе стороны полотна покровного состава, состоящего из смеси покровного битума и наполнителя.

**Область применения:** для устройства верхнего слоя кровельного ковра с защитным слоем, для нижних слоев кровельного ковра и для гидроизоляции строительных конструкций.

**Хранение:** рулоны материала должны храниться в сухом закрытом помещении в вертикальном положении в один ряд, расстояние от отопительных приборов не менее 1 м. Гарантийный срок хранения 12 мес. со дня изготовления.



#### Основные характеристики

Наименование показателей	РКП-350 ТУ
Длина рулона, ±0,5, м	15
Ширина полотна в рулоне, ±5, мм	1000
Основа	картон
Верхнее покрытие	Талькомагнезит
Нижнее покрытие	Талькомагнезит
Водонепроницаемость при давлении 0,001 МПа в течение 72 ч	нет признаков проникания воды
Гибкость на брусе при R=25 мм при t=5±1 С	не появляются трещины на лицевой поверхности
Теплостойкость	в пределах 80°С
Количество рулонов на поддоне	49 шт

**Транспортировка:** в крытых транспортных средствах, в соответствии с правилами перевозки грузов.