

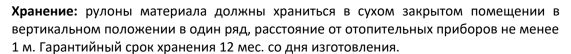
Технический лист

от 25.11.2022 года Самарский рубероид РКК-350

ΓΟCT 10923-93

Рубероид кровельный РКК-350 получен путем пропитки кровельного картона марки 350 нефтяным битумом с последующим нанесением на обе стороны полотна покровного состава и посыпки: с верхней (лицевой) стороны крупнозернистой, с нижней — талькомагнезита. Крупнозернистая посыпка защищает кровельный материал от воздействия солнечных лучей и, как следствие, продлевает срок службы кровли.







Основные характеристики

Наименование показателей	PKK-350
Длина рулона, ±0,3, м	10
Ширина полотна в рулоне ,±5, мм	1000
Основа	картон
Верхнее покрытие	Базальт
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 ℃	не появляются трещины на лицевой поверхности
Теплостойкость	в пределах 80°С
Количество рулонов на поддоне	25 шт

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