

## Технический лист

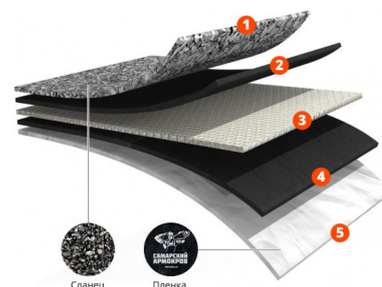
### АРМОКРОВ - ПРЕМИУМ ЭКП-5,0

ТУ 23.99.12-024-00287823-2014, ГОСТ 32805-2014 с изм. №1 ГОСТ32547-97

Профессиональный рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал. Применяется на объектах с повышенными требованиями к надежности кровли и гидроизоляции.

**Состав:** Армокров - ПРЕМИУМ получают путем двустороннего нанесения на полиэфирную основу битумно-полимерного вяжущего, состоящего из битума, минерального наполнителя и полимера. В качестве защитного слоя используют крупнозернистую посыпку-сланец и полимерную пленку с нижней стороны полотна. Посыпка защищает от перегрева, мороза, ультрафиолетовых лучей и механических повреждений.

1. Крупнозернистая посыпка – сланец
2. Битумно-полимерный слой
3. Основа- полиэфирное полотно
4. Битумно-полимерный слой
5. Полиэтиленовая пленка с логотипом



#### Основные характеристики:

Наименование показателей	ЭКП-5,0
Масса 1м <sup>2</sup> (± 0,25), кг	5,0
Основа	полиэфирное полотно
Покрытие верхнее/нижнее	сланец/пленка с логотипом
Теплостойкость °С, не менее	100
Температура гибкости на брусе R=25мм, °С, не выше	-25
Разрывная сила в продольном/поперечном направлении, Н, не менее	500*/400*
Площадь (±0,1),м <sup>2</sup>	10
Ширина (±1%),мм	1000

\* Возможно производство с увеличенными разрывными нагрузками вдоль/поперек до 800/600 Н

**Область применения:** Армокров-премиум ЭКП предназначен для устройства верхнего слоя кровельного ковра зданий, сооружений и гидроизоляции строительных конструкций с приклейкой путем оплавления битумного вяжущего с нижней стороны горячим воздухом или пламенем газозвоздушных горелок.

**Хранение:** Рулоны материала должны храниться в сухом закрытом помещении в вертикальном положении в один ряд, расстояние от отопительных приборов не менее 1 м.

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