



**САМАРСКИЙ  
АРМОКРОВ**

Производитель АО «Мягкая кровля»

+7(846)21-21-335

[www.mkrovlya.ru](http://www.mkrovlya.ru)

[www.armokrov.ru](http://www.armokrov.ru)

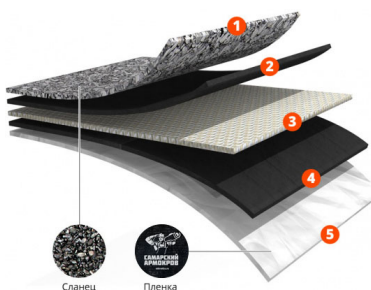
## Технический лист

### АРМОКРОВ - СТАНДАРТ ЭКП-4,0

ТУ 23.99.12-024-00287823-2014, ГОСТ 32805-2014

Профессиональный рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал.

**Состав:** Армокров - Стандарт получают путем двустороннего нанесения на прочную 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. Порыпка 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-4,0
Масса 1м <sup>2</sup> (± 0,25), кг	4,0
Основа	полиэфирное полотно
Покрытие верхнее/нижнее	сланец/пленка с логотипом
Теплостойкость °C, не менее	85
Температура гибкости на брусе R=25мм, °C, не выше	-15
Разрывная сила в продольном/поперечном направлении, Н, не менее	500/400
Площадь (±0,1), м <sup>2</sup>	10
Ширина (±1%), мм	1000

**Область применения:** Армокров- стандарт ЭКП-4,0 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 газовоздушных 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.