



Производитель АО «Мягкая кровля»  
 +7(846)21-21-335  
 www.mkrovlya.ru  
 www.армокров.рф

## Технический лист

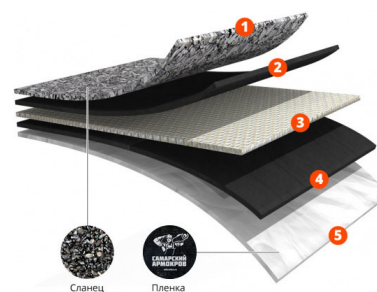
### АРМОКРОВ - СТАНДАРТ ХКП-3,7

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.

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



#### Основные характеристики:

Наименование показателей	ХКП-3,7
Масса 1м <sup>2</sup> (± 0,25), кг	3,7
Основа	стеклохолст
Покрытие верхнее/нижнее	сланец/пленка с логотипом
Теплостойкость °С, не менее	85
Температура гибкости на брусе R=25мм, °С, не выше	-15
Разрывная сила в продольном/поперечном направлении, Н, не менее	450/300
Площадь (±0,1),м <sup>2</sup>	10
Ширина (±1%),мм	1000

**Область применения:** Армокров- стандарт ХКП-3,7 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.