



**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 - ОПТИМ ХПП-3,0

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

Прфессиональный рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал.

**Состав:** Армокров - ОПТИМ получают путем двустороннего нанесения на прочную основу битумного вяжущего, состоящего из битума и минерального наполнителя. В качестве защитного слоя используют полимерную пленку с верхней и нижней стороны полотна.

1. Полиэтиленовая пленка
2. Покровной слой битума
3. Основа- стеклохолст
4. Покровной слой битума
5. Полиэтиленовая пленка с логотипом



#### Основные характеристики:

Наименование показателей	ХПП-3,0
Масса 1м <sup>2</sup> (±0,25), кг	3,0
Основа	стеклохолст
Покрытие верхнее/нижнее	пленка/пленка с логотипом
Теплостойкость °C, не менее	80
Температура гибкости на брусе R=25мм, °C, не выше	0
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-оптим ХПП-3,0 предназначен для устройства нижнего слоя кровельного ковра зданий 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.