

## АРМОКРОВ – СТАНДАРТ ТПП-3,0

-  Биостойкий материал
-  Срок службы не менее 15 лет
-  СБС-модифицированный битум
-  Легкоплавляемая полимерная пленка с логотипом с наплавляемой стороны

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

СБС-модифицированный битумно-полимерный рулонный кровельный наплавляемый материал.

Армокров – СТАНДАРТ ТПП-3,0 предназначен для устройства нижнего слоя кровельного ковра зданий, сооружений и гидроизоляции строительных конструкций с приклейкой путем оплавления битумного вяжущего с нижней стороны горячим воздухом или пламенем газоздушных горелок.

Производственные работы с материалом проводить при температуре окружающей среды не ниже -15 °С.

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Масса 1м <sup>2</sup> (± 0,25)	3.0 кг
Основа	стеклоткань
Покрытие верхнее / нижнее	пленка / пленка с логотипом
Теплостойкость	не менее 85°С
Температура гибкости на брусе R=25мм	не выше -15°С
Разрывная сила в продольном / поперечном направлении	не менее 900 / 900Н
Площадь (±0,1)	10м <sup>2</sup>
Ширина (±1%)	1000 мм

### ХРАНЕНИЕ:

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

**ТУ 23.99.12-024-00287823-2014**



### СОСТАВ:

Армокров – СТАНДАРТ получают путем двустороннего нанесения на прочную основу битумнополимерного вяжущего, состоящего из битума, минерального наполнителя и полимера.

В качестве защитного слоя используют полимерную пленку с верхней и нижней стороны полотна.

### ТРАНСПОРТИРОВКА:

В крытых транспортных средствах, в соответствии с правилами перевозки грузов.

**ГОСТ 32805-2014 с изм. №1 ГОСТ32547-97**