





АРМОКРОВ – БИЗНЕС ЭКП-4,5

-  Биостойкий материал
-  Срок службы не менее 20 лет
-  СБС-модифицированный битум
-  Защита от ультрафиолета

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

СБС-модифицированный битумно-полимерный рулонный кровельный наплавляемый материал.

Армокров – БИЗНЕС ЭКП-4,5 предназначен для устройства верхнего слоя кровельного ковра зданий, сооружений и гидроизоляции строительных конструкций с прилейкой путем оплавления битумного вяжущего с нижней стороны горячим воздухом или пламенем газоздушных горелок.

Производственные работы с материалом проводить при температуре окружающей среды не ниже -20 °С.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	Значение	Метод испытания
Масса материала на 1м ² (± 0.25)	4.5 кг	ГОСТ EN 1849-1
Основа	полиэфирное полотно	
Покрытие верхнее / нижнее	сланец / пленка с логотипом	
Теплостойкость	не менее 100°С	ГОСТ EN 1110
Температура гибкости на брусе R=25мм	не выше -20°С	ГОСТ 2678-94 п.3.9
Разрывная сила в продольном / поперечном направлении	не менее 500 / 400Н	ГОСТ 31899-1
Площадь (±0.1)	10м ²	
Ширина (±1%)	1000 мм	ГОСТ EN 1848-1

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 – БИЗНЕС 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.

ТРАНСПОРТИРОВКА:

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

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

