

# Армосет

СТО 56910145-018-2015

Рулонный ячеистый материал, который производят из полиэфирных нитей и слоя битума БНД («Армосет Б/Б»), из полиэфирных нитей, пропитанных битумным составом («Армосет Б») или ПВХ-пластизолем («Армосет П»).

## Технические характеристики

Показатель	30/30	40/40	50/50	80/80	100/100
Прочность при растяжении (вдоль/поперёк), не менее, кН/м	30/30	40/40	50/50	80/80	100/100
Относительное удлинение при максимальной нагрузке (вдоль/поперёк), не более, %			13/13		
Повреждаемость (изменение прочности) в процессе укладки асфальтобетона, не более, %			40		
Устойчивость к ультрафиолетовому излучению, %, не менее			90		
Морозостойкость (30 циклов), не менее, %			90		
Теплостойкость, не менее, %			90		
Относительное удлинение при максимальной нагрузке после нагрева, %, не более			13/13		
Устойчивость к агрессивным средам, не менее, %			80		
Гибкостойкость, не выше			ПГ 113		
Устойчивость к циклическим нагрузкам, не менее, %			90		
<b>Размер рулона</b>					
Ширина, м, ±0,1			от 3,8 до 5,2		
Длина, м, ±1%			от 50 до 150		

**Дополнительную информацию можно получить по запросу**

