

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-пластизолом («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, %	10				
Устойчивость к ультрафиолетовому излучению, не более, %	90				
Морозостойкость (30 циклов), не менее, %	90				
Теплостойкость, не менее, %	90				
Относительное удлинение при максимальной нагрузке после нагрева	13/13				
Устойчивость к агрессивным средам, не менее, %	80				
Грибостойкость, не выше	ПГ 113				
Устойчивость к циклическим нагрузкам, не менее, %	90				
Размер рулона					
Ширина, м, ±0,1	от 3,8 до 5,2				
Длина, м, ±1%	от 50 до 150				

