



Clever Reinforcement Company

www.elitstroy.ru

8 (495) 648-52-04

mail@elitstroy.ru



S&P Glasphalt G (битумизированная сетка из стекловолокна)

Может применяться на всей поверхности или локально

Технические данные	Продольное направление	Поперечное направление
Механические свойства		
Модуль упругости волокон, МПа	73000	73000
Предельное удлинение, %	3,5 – 4,5	3,5 – 4,5
Предельное усилие растяжения, кН/м	111 (2,7 %) 120 (теоретически при удлинении 3,5 %)	111 (2,7 %) 120 (теоретически при удлинении 3,5 %)

Теоретическое усилие растяжения основывается на теоретических нормативных значениях для волокон, гарантируемых производителем.

Подготовка основания (рекомендуется S&P)	200-500 г/м ² 60-70% полимерно-битумной эмульсии
Ремарка: Различные европейские нормы по усилению асфальтобетонных покрытий рекомендуют для многослойных покрытий прочность основания на отрыв >1,3 МПа.	

<p>Для монтажа необходимо:</p> <p>Специальная машина для раскатки материала</p> <p>Газовая горелка для прогрева</p> <p>Технический контроль</p>		
--	--	--

Вид поставки: в рулонах на паллетах.

Ширина рулона, м	0,97 / 1,95
Длина в рулоне, м	50