

Направляемые кровельные и гидроизоляционные материалы

Обозначение	Вес, кг/м <sup>2</sup>	Основа	Вес основы, г/м <sup>2</sup>	Модификатор	Тепло-стойкость, °С	Гибкость на брусе, °С	Цена грн с НДС, за м <sup>2</sup>		
							Тип посыпки		
							Базальт (ПБ)	Сланец (ПС)	
<b>РУБЕРИТ</b>	<b>Битумно-полимерные материалы эконом класса, температура эксплуатации -25/+90 °С</b> Длина рулона – 15 м, ширина – 1 м, пленка/пленка – для подкладочного слоя Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ПБ- базальт – для верхнего слоя								
Руберит ЭКО-СХ-2,5	2,5	стеклохолст	50	Пластомеры	85	-5	28,08		
Руберит ЭКО-ПЭ-2,5	2,5	полиэстер	140	Пластомеры	85	-5	35,58		
Руберит ЭКО-СХ-4,0-ПБ	4,0	стеклохолст	50	Пластомеры	90	-5	30,96		
Руберит ЭКО-ПЭ-4,0-ПБ	4,0	полиэстер	140	Пластомеры	90	-5	39,18		
<b>РУБЕРИТ</b>	<b>Битумно-полимерные материалы, температура эксплуатации -35/+110 °С</b> Длина рулона – 15 м, ширина – 1 м, пленка/пленка – для подкладочного слоя Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ ПБ- базальт, ПС-сланец – для верхнего слоя								
Руберит СХ-2,0	2,0	стеклохолст	50	Пластомеры	90	-5	28,98		
Руберит СХ-2,5	2,5	стеклохолст	50	Пластомеры	90	-5	30,00		
Руберит ПЭ-2,0	2,0	полиэстер	140	Пластомеры	90	-5	35,10		
Руберит ПЭ-2,5	2,5	полиэстер	140	Пластомеры	90	-5	36,78		
Руберит СХ-3,5-ПБ или ПС	3,5	стеклохолст	50	Пластомеры	100	-5	32,28	35,28	
Руберит СХ-4,0-ПБ или ПС	4,0	стеклохолст	50	Пластомеры	100	-5	33,84	36,84	
Руберит ПЭ-3,5-ПБ или ПС	3,5	полиэстер	140	Пластомеры	100	-5	39,66	42,36	
Руберит ПЭ-4,0-ПБ или ПС	4,0	полиэстер	140	Пластомеры	100	-5	41,52	44,04	
<b>АКВАИЗОЛ</b>	<b>АПП-модифицированные материалы, температура эксплуатации -40/+110 °С</b> Длина рулона – 15 м, ширина – 1 м, пленка/пленка – для подкладочного слоя Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ ПБ- базальт, ПС- сланец – для верхнего слоя								
Акваизол ЭКО-СХ-2,5	2,5	стеклохолст	60	АПП	90	-10	33,00		
Акваизол ЭКО-СХ-3,0	3,0	стеклохолст	60	АПП	90	-10	35,46		
Акваизол ЭКО-ПЭ-2,5	2,5	полиэстер	160	АПП	90	-10	38,52		
Акваизол ЭКО-ПЭ-3,0	3,0	полиэстер	160	АПП	90	-10	42,42		
Акваизол ЭКО-СХ-4,0-ПБ или ПС	4,0	стеклохолст	60	АПП	90	-10	36,96	39,96	
Акваизол ЭКО-ПЭ-4,0-ПБ или ПС	4,0	полиэстер	160	АПП	90	-10	43,38	46,38	
<b>АКВАИЗОЛ</b>	<b>АПП-модифицированные материалы, температура эксплуатации -40/+125 °С</b> Длина рулона – 15 м, ширина – 1 м, пленка/пленка – для подкладочного слоя Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ ПБ- базальт, ПС-сланец – для верхнего слоя								
Акваизол АПП-СХ-2,0	2,0	стеклохолст	60	АПП	100	-10	31,08		
Акваизол АПП-СХ-2,5	2,5	стеклохолст	60	АПП	100	-10	33,84		
Акваизол АПП-СХ-3,0	3,0	стеклохолст	60	АПП	115	-10	38,40		
Акваизол АПП-ПЭ-2,0	2,0	полиэстер	160	АПП	100	-10	37,74		
Акваизол АПП-ПЭ-2,5	2,5	полиэстер	160	АПП	100	-10	40,68		
Акваизол АПП-ПЭ-3,0	3,0	полиэстер	160	АПП	115	-10	45,18		
Акваизол АПП-СХ-3,5-ПБ или ПС	3,5	стеклохолст	60	АПП	115	-10	37,02	40,08	
Акваизол АПП-СХ-4,0-ПБ или ПС	4,0	стеклохолст	60	АПП	115	-10	39,12	42,18	
Акваизол АПП-ПЭ-3,5-ПБ или ПС	3,5	полиэстер	160	АПП	115	-10	43,80	46,92	
Акваизол АПП-ПЭ-4,0-ПБ или ПС	4,0	полиэстер	160	АПП	115	-10	45,18	48,18	
Акваизол АПП-ПЭ-4,5-ПБ или ПС	4,5	полиэстер	160	АПП	115	-10	50,16	52,50	
<b>АКВАИЗОЛ</b>	<b>СБС-модифицированные материалы, температура эксплуатации -45/+115 °С</b> Длина рулона – 15 м, ширина – 1 м, пленка/пленка – для подкладочного слоя Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ ПБ- базальт, ПС-сланец – для верхнего слоя								
Акваизол СБС-СХ-2,5	2,5	стеклохолст	60	СБС	95	-15	34,98		
Акваизол СБС-СХ-3,0	3,0	стеклохолст	60	СБС	95	-15	39,00		
Акваизол СБС-ПЭ-2,5	2,5	полиэстер	160	СБС	95	-15	41,34		
Акваизол СБС-ПЭ-3,0	3,0	полиэстер	160	СБС	95	-15	47,28		
Акваизол СБС-СХ-4,0-ПБ или ПС	4,0	стеклохолст	60	СБС	95	-15	41,10	44,22	
Акваизол СБС-ПЭ-4,0-ПБ или ПС	4,0	полиэстер	160	СБС	95	-15	47,28	50,28	
<b>АКВАИЗОЛ</b>	<b>СБС-модифицированные материалы для верхнего слоя.</b> Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/сланец, температура эксплуатации -50/+120 °С Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/ ПБ- базальт, ПС-сланец – для верхнего слоя								
Акваизол ЭЛАСТ-ПЭ-4,0-ПБ или ПС	4,0	полиэстер	160	СБС	100	-20	52,26	54,42	
Акваизол ЭЛАСТ-ПЭ-4,5-ПБ или ПС	4,5	полиэстер	160	СБС	100	-20	57,36	59,82	
Акваизол ЭЛАСТ-ПЭ-5,0-ПБ или ПС	5,0	полиэстер	160	СБС	100	-20	65,82	67,62	
<b>АКВАИЗОЛ</b>	<b>СБС-модифицированные материалы с повышенными характеристиками для гидроизоляции.</b> Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/пленка, температура эксплуатации -50/+130 °С								
Акваизол ПЭ-3,0-ГР	3,0	полиэстер	180	СБС	100	-20	55,74		
Акваизол ПЭ-3,5-ГР	3,5	полиэстер	180	СБС	100	-20	60,96		

Наплавляемые кровельные и гидроизоляционные материалы (с гранитной посыпкой)

Обозначение	Вес, кг/м <sup>2</sup>	Основа	Вес основы, г/м <sup>2</sup>	Модификатор	Теплостойкость, °С	Гибкость на брусе, °С	Цена грн с НДС, за м <sup>2</sup>
<b>РУБЕРИТ</b>							
<b>Битумно-полимерные материалы эконом класса, температура эксплуатации -25/+90 °С</b>							
<b>Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/П-гранит – для верхнего слоя</b>							
Руберит ЭКО-СХ-4,0-П	4,0	стеклохолст	50	Пластомеры	90	-5	<b>30,96</b>
Руберит ЭКО-ПЭ-4,0-П	4,0	полиэстер	140	Пластомеры	90	-5	<b>39,18</b>
<b>РУБЕРИТ</b>							
<b>Битумно-полимерные материалы, температура эксплуатации -35/+110 °С</b>							
<b>Длина рулона – 10 м, ширина – 1 м, пленка/П-гранит – для верхнего слоя</b>							
Руберит СХ-3,5-П	3,5	стеклохолст	50	Пластомеры	100	-5	<b>32,28</b>
Руберит ПЭ-3,5-П	3,5	полиэстер	140	Пластомеры	100	-5	<b>39,66</b>
Руберит ПЭ-4,0-П	4,0	полиэстер	140	Пластомеры	100	-5	<b>41,52</b>