



Прайс-лист 2023 год (июль)

Система внешнего армирования CWrap®

Благодарим Вас за интерес, проявленный к нашей продукции. В ответ на Ваш запрос направляем коммерческое предложение. Надеемся, что Наше предложение окажется интересным, и Мы сможем на деле продемонстрировать класс нашей компании и качество продукции.



система внешнего армирования предназначена для повышения и/или восстановления несущей способности, трещиностойкости и жесткости строительных конструкций, работающих на изгиб, кручение, центральное и внецентренное сжатие, а также для усиления конструкций в условиях воздействия взрывных и сейсмических нагрузок.



Наименование	Минимальная партия	Поверхностная плотность	ширина	модуль упругости на растяжение (волокно)	Прочность на растяжение (волокно)	Удлинение волокна на разрыв	модуль упругости на растяжение (углепластик)	Прочность на растяжение (углепластик)	цена розничная с НДС	цена розничная с НДС	
Однонаправленная углеродная ткань											
CWwrap Fabric 230/300	100 п.м.	230 г/м2	300 мм	> 245 ГПа	> 4,9 ГПа	1,8 %	> 245* ГПа	> 3,6* ГПа	927 Р/п.м.	3 089 Р/м2	
CWwrap Fabric 230/150	100 п.м.	230 г/м2	150 мм	> 245 ГПа	> 4,9 ГПа	1,8 %	> 245* ГПа	> 3,6* ГПа	463 Р/п.м.	3 089 Р/м2	
CWwrap Fabric 230/600	100 п.м.	230 г/м2	600 мм	> 245 ГПа	> 4,9 ГПа	1,8 %	> 245* ГПа	> 3,6* ГПа	1 853 Р/п.м.	3 089 Р/м2	
CWwrap Fabric 300/300	100 п.м.	300 г/м2	300 мм	> 245 ГПа	> 4,9 ГПа	1,8 %	> 245* ГПа	> 3,6* ГПа	1 209 Р/п.м.	4 029 Р/м2	
CWwrap Fabric 430/300	50 п.м.	430 г/м2	300 мм	> 245 ГПа	> 4,9 ГПа	1,8 %	> 245* ГПа	> 3,6* ГПа	1 646 Р/п.м.	5 487 Р/м2	
CWwrap Fabric 530/300	50 п.м.	530 г/м2	300 мм	> 245 ГПа	> 4,9 ГПа	1,8 %	> 245* ГПа	> 3,6* ГПа	2 083 Р/п.м.	6 944 Р/м2	
CWwrap Fabric 530/150	50 п.м.	530 г/м2	150 мм	> 245 ГПа	> 4,9 ГПа	1,8 %	> 245* ГПа	> 3,6* ГПа	1 042 Р/п.м.	6 944 Р/м2	
CWwrap Fabric 530/600	50 п.м.	530 г/м2	600 мм	> 245 ГПа	> 4,9 ГПа	1,8 %	> 245* ГПа	> 3,6* ГПа	4 166 Р/п.м.	6 944 Р/м2	
CWwrap Fabric 600/300	50 п.м.	600 г/м2	300 мм	> 245 ГПа	> 4,9 ГПа	1,8 %	> 245* ГПа	> 3,6* ГПа	2 500 Р/п.м.	8 333 Р/м2	
CWwrap Fabric 900/300	50 п.м.	900 г/м2	300 мм	> 245 ГПа	> 4,9 ГПа	1,8 %	> 245* ГПа	> 3,6* ГПа	4 166 Р/п.м.	13 888 Р/м2	
Двунаправленная углеродная ткань											
CWwrap Fabric 160/1000	100 п.м.	160 г/м2	1 000 мм	245	4.3	1.8	> 245 ГПа	> 3,6* ГПа	4 016 Р/п.м.	4 016 Р/м2	
Углеродная ламель											
		толщина	ширина						цена розничная с НДС		
CWwrap CarbonPlate 12/50	100 п.м.	1,2 мм	50 мм	-	-	-	> 165** ГПа	> 2,8** ГПа	2 466 Р/п.м.		
CWwrap CarbonPlate 12/100	100 п.м.	1,2 мм	100 мм	-	-	-	> 165** ГПа	> 2,8** ГПа	4 931 Р/п.м.		
CWwrap CarbonPlate 14/50	100 п.м.	1,4 мм	50 мм	-	-	-	> 165** ГПа	> 2,8** ГПа	2 740 Р/п.м.		
CWwrap CarbonPlate 14/100	100 п.м.	1,4 мм	100 мм	-	-	-	> 165** ГПа	> 2,8** ГПа	5 479 Р/п.м.		
Эпоксидные системы											
	комплект	компонент А	компонент Б	применение					цена розничная с НДС		
CWwrap Polimer 230	19,8 кг	18 кг	1,8 кг	углеродные ткани до 300 г/м2					3 383 Р/кг		
CWwrap Polimer 530	20 кг	16 кг	4 кг	углеродные ткани с плотность более 300 г/м2					4 231 Р/кг		
CWwrap Polimer CP	15 кг	10 кг	5 кг	клей для ламелей					3 163 Р/кг		
CWwrap Mastic	15 кг	10 кг	5 кг	эпоксидная шпатлевка					2 847 Р/кг		
Огнезащита											
	Фасовка									цена розничная с НДС	
CWwrap FireStop	20 кг									2 618 Р/кг	

* Испытания и расчет в соответствии с методикой из ТУ 2256-001-14296381-2014

** Испытания по ГОСТ 25601-80

*** Стоимость товара указана без учета доставки

Генеральный директор
ООО «РУСКОМПОЗИТ»



Павлов Михаил Григорьевич