



Закрытое акционерное общество  
«Холдинговая компания «Композит»  
109316, Москва, Волгоградский пр-т, д.43, корп. 3  
Т: +7 495 787 88 28

## FibArm Anchor

### Углеродные анкерные жгуты для систем внешнего армирования FibArm



<b>Описание</b>	Анкерный жгут из углеродных волокон производится методом вязального плетения, применяется для усиления и ремонта строительных конструкций	
<b>Область применения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Применяется в составе системы внешнего армирования FibArm на основе углеродных лент и тканей, сеток и эпоксидных адгезивов</li> </ul>	
<b>Достоинства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Малый вес и простота установки</li> <li>• Высокие механические характеристики</li> <li>• Широкая область применения (каменные, бетонные, железобетонные конструкции)</li> <li>• Не требует временных приспособлений для фиксации углеродных лент, тканей, сеток</li> <li>• Высокая коррозионная стойкость</li> <li>• Долговечность</li> </ul>	
<b>ТУ</b>	2257-034-61664530-2013	
<b>Технические характеристики</b>	<b>Тип волокна</b>	высокопрочные углеродные волокна
	<b>Направление углеродных волокон</b>	0°
	<b>Диаметр, мм</b>	6; 8; 10; 12; 15; 20
	<b>Прочность на растяжение, МПа</b>	Не менее 750
	<b>Модуль упругости при растяжении, ГПа</b>	Не менее 110
	<b>Длина рулона</b>	10 м
<b>Упаковка</b>	Картонные коробки: углеродные анкерные жгуты наматываются в рулоны длиной 10м	
<b>Хранение</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления</li> <li>• Относительная влажность не более 85%</li> </ul>	