



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



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