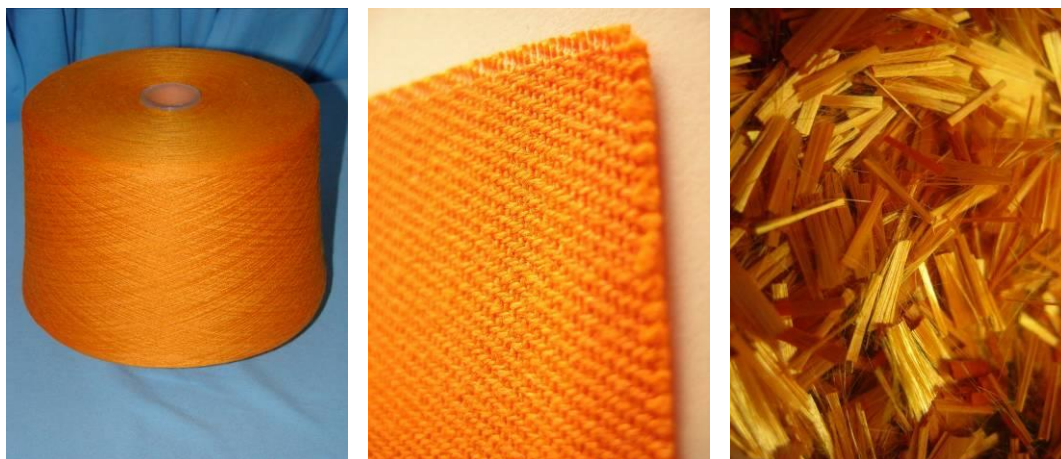


Термостойкие материалы «Арселон»

Волокно Арселон принадлежит к классу поли-окса-диазолов, является уникальным материалом для применения в области повышенных температур, обладает рядом специфических свойств. Рабочая температура Арселона при длительной эксплуатации 250 °С. Кислородный индекс не ниже 30%.

Арселон выпускается в виде филаментной нити, штапельного волокна, технической ткани, нетканого полотна, измельченного волокна.



код ТН ВЭД	Описание продукции	Область применения
5503 90 900 0	Волокно штапельное «Арселон» 017 текс, 0,33 текс, волокно штапельное «Арселон»- С 017 текс, 0,33 текс.	Применяется для производства термостойких текстильных изделий и нетканых материалов, эксплуатирующихся при температуре до 250 °С в различных средах, кроме сильноокислых и сильнощелочных.
	Волокна арселоновые измельченные тип1, тип 2, тип 3.	Используется в качестве наполнителя в производстве композиционных материалов, др.технических целей.
5401 10 180 0	Нити швейные арселоновые 29,4x2x2 текс, 29,4x2x2 текс «С», 35x2 текс «С»	Предназначены для пошива технических изделий, одежды специальной, средств индивидуальной защиты рук из термостойких тканей.
5402 49 000 0	Нить химическая арселоновая некрученая: 29,4 текс, 100 текс, 156 текс, 200 текс, 29,4 текс «С», 100 текс «С», 156 текс «С», 200 текс «С»	Нить полиоксодиазольная, термостойкая предназначена для изготовления швейных нитей, декоративных тканей, специальных защитных тканей, технических фильтровальных тканей для фильтрации горячих газов температурой до 250°С, для изготовления сальниковых набивок, композиционных материалов, обивочных материалов.
5402 59 900 0	Нить химическая арселоновая: 29,4 текс, 29,4 текс «С», 35 текс «С», 100текс,	Предназначена для изготовления технических фильтровальных тканей для фильтрации горячих газов с температурой дл 250 °С, для изготовления сальниковых набивок, гладильных прессов,
5402 69 900 0		

	100 текс «С», 200 текс, 200 текс «С», 300 текс, 300 текс «С», 100 тексх10, 100 тексх10 «С», 100 тексх2, 100 тексх2 «С» 156 текс, 156 текс «С»	композиционных материалов, термоизоляционных обивочных материалов для мебели, салонов транспортных средств, материалов для производства специальной защитной одежды и экипировки от повышенного теплового воздействия, электрической дуги, кислот, щелочей, нефти и нефтепродуктов, общих производственных загрязнений.
5407 91 000 0	Ткани технические арселеновые марок ТТА-3, ТТА-3С, ТТА-4, ТТА-4С, ТТА-4С ворсованная, ТТА-5, ТТА-5С, ТТАК-1	Предназначена для фильтрации горячих газов с температурой до 250 °С на предприятиях цветной и чёрной металлургии, цементной и других отраслей промышленности, а также используется в производстве средств индивидуальной защиты от механических воздействий и повышенных температур.
5407 91 000 0	Ткань арселеновая огнезащитная	Предназначена для изготовления верха боевой одежды пожарных, одежды специальной для защиты от повышенных температур (сварщиков, металлургов и др), средств защиты рук.
5407 92 000 0		
5603 14 900 0	Полотно иглопробивное арселеновое «Филарс»	Предназначено для изготовления фильтровальных изделий для фильтрации горячих газов с температурой до 250 °С и использования в производстве специальной одежды, в т.ч. для цементной промышленности.

В случае заинтересованности готовы предоставить дополнительную информацию о продуктах, их свойствах, сферах применения и ценах.

Вся продукция предприятия реализуется на условиях предоплаты, доставка товара осуществляется транспортом покупателя, либо транспортными компаниями за счёт покупателя. Возможно предоставление скидки за большой объём отгружаемой продукции.

Более подробную информацию о продукции предприятия, а также ее технических характеристиках можно получить на сайте предприятия www.sohim.by.