



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

НИТЬ КВАРЦЕВАЯ МАРКИ КС11

Описание	Нити кварцевые крученые комплексные марок КС11 вырабатываются из кварцевых стержней, в составе которых содержится до 99.95% оксида кремния (SiO ₂), на замасливателе №39 и парафиновой эмульсии. При выработке на парафиновой эмульсии индекс не указывается
Свойства	Нити кварцевые крученые комплексные марок КС11 предназначены для изготовления изделий конструкционного назначения, тканых материалов, изделий (ТУ 6-48-114 и ТУ 5952-196-05786904-2009) и блоков трехмерного текстильного материала (ТТМ) (ТУ 5952-196-05786904-2009)

Физико-механические показатели (номинальная величина)

Марка нити	Номинальная результирующая линейная плотность, текс	Разрывная нагрузка Н(кгс), не менее	Количество кручений на 1 м	НД
КС11-17х4х3	204	58,8(6,0)	100	ТУ 6-48-114-94
КС11-17х2х3	102	25,5(2,6)	100	
КС11-17х1х2х3	102	28,4(2,9)	100	
КС11-17х1х6	102	28,4(2,9)	100	
КС11-17х4х3х3	612	147(15,0)	60	
КС11-17х4х3х4	816	167(17,0)	60	
КС11-17х1х2(150)-39 КС11-17х1х2(150)	34	13,0(1,3)	150	ТУ 5952-196-05786904-2009 изм№2
КС11-17х1х3(150)-39 КС11-17х1х3(150)	51	19,0(1,9)	150	
КС11-17х1х4(100)-39 КС11-17х1х4(100)	68	25,0(2,5)	100	
КС11-17х2х2(150)-39 КС11-17х2х2(150)	68	25,0(2,5)	150	
КС11-17х2х2(100)-39 КС11-17х2х2(100)	68	25,0(2,5)	100	
КС11-17х2х4(150)-39 КС11-17х2х4(150)	136	50,0(5,0)	150	

Для нитей, вырабатываемых на замасливателе "39", массовая доля замасливателя, % не менее 0,5 и не более 2,5 (ТУ 6-48-114-94)

Упаковка и хранение

Масса нити на паковке	от 0,2 до 0,6 кг на бумажном конусе ПК-2РН-11
Упаковка	Каждую паковку нити упаковывают в мешки из водонепроницаемого материала или полиэтиленовую пленку, укладывают в гофрокороб, заклеивают полимерной лентой с липким слоем. Оставшиеся в ящиках пустоты могут быть заполнены мягким материалом
Поставка	Осуществляется на поддонах или отдельными коробками
Транспортировка	Любыми видами транспорта в крытых транспортных средствах в вертикальном положении
Условия хранения	В упакованном виде в закрытых сухих складских помещениях на стеллажах или поддонах при относительной влажности не более 80%
Гарантийный срок хранения (в упакованном виде)	1 год со дня испытания
Требования безопасности при применении	Согласно ТУ

Адрес: 141551, Московская область, г.о. Солнечногорск, пгт. Андреевка, к. 3А/4

Отдел реализации - тел (495) 536-28-71, (495) 536-06-87, факс (495) 653-75-00

e-mail: sale@npostek.ru

сайт: npo-stekloplastic.ru