

# FIRESTAR®

SPUN PARA - ARAMID



**FIRESTAR 100 %** штапельная нить из пара-арамида. Нить обеспечивает превосходную защиту от пламени и высокой температуры до 425°C. Это идеальная швейная нить для одежды тех, кто работает в сложных и опасных условиях.

## Области применения :



Подушки безопасности



Окантовочный шов края матраса



Пуленепробиваемый жилет



Огнестойкие и устойчивые к порезам промышленные перчатки



Защитная одежда для военных





# Основные причины для предпочтения FIRESTAR

- Обладает исключительной устойчивостью к ударам и порезам в защитной одежде.
- Идеально подходит для перчаток, рукавиц для духовки и защитных рукавов.
- Очень низкое удлинение (3-4%)
- Нить сертифицирована по стандарту *UL*, который известен во всем мире, в частности в США и Канаде

Технические характеристики						
Номер этикетки	номер ТЕКС	Количество сложений	Среднее значение сопротивления разрыву		Удлинение Min-Max %	Номер иглы* (Метрический)
			cN	Gram		
35	80	4	5982	6100	2 - 5	110-130
50	60	3	4511	4600	2 - 5	100-120
70	40	2	2647	2700	2 - 5	90-100

\* Номера игл носят рекомендательный характер. Это в ознакомительных целях.  
Правильный номер иглы следует выбирать, примеряя его в соответствии с типами швов и тканей.

## Характеристика устойчивости :

Устойчивость к стирке : ISO 105-C10 :2006 C(3) 3 Балла  
Устойчивость к истиранию : ISO 105-X12 :2016 3 Балла

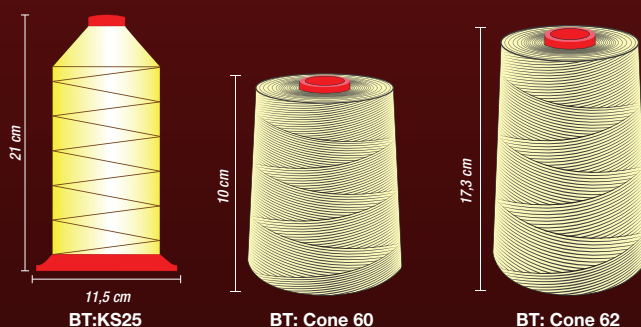
## Тепловые свойства :

Температура разложения составляет примерно 425°C  
Не плавится и не капает

## Химические свойства :

Отличная стойкость к маслам и нефтепродуктам  
Хорошая стойкость к истиранию  
Идеальная химическая стойкость

## Типы бобины



Требования и практика использования швейных ниток сильно различаются. Поэтому, чтобы обезопасить себя, важно, чтобы производители проводили предварительные испытания, чтобы определить, подходят ли характеристики продукта для использования. Özen İplik не несет ответственности за неправильный подбор или неправильное использование продукции. Приведенная выше информация основана на текущих средних значениях и должна рассматриваться только как руководство. Информационные листы продуктов время от времени обновляются, поэтому убедитесь, что вы ссылаетесь на последнюю публикацию.

