



АНТИСТАТИЧЕСКИЙ 100% НЕЙЛОН 6.6 ШВЕЙНАЯ НИТЬ

Duralon AS[®]

DURAK Duralon AS[®] - антистатическая швейная нить из 100% высокопрочного нейлона 6.6, предварительно стабилизированного проводящим материалом. Она предназначена для использования в тех областях, где существует проблема электростатического заряда. Высокая прочность на разрыв и оптимальная растяжимость обеспечивают гладкое и привлекательное шитье кожаной обуви. Он специально смазан, чтобы обеспечить высокое соотношение прочности и чистоты, а также гладкий, однородный внешний вид. Смазка также способствует хорошей работе во время шитья.



Свойства продукта

- ❖ Специально разработан для предотвращения образования статического электричества на изделиях.
- ❖ Безупречное и гладкое шитье достигается благодаря специальному смазочному материалу.
- ❖ Отличные показатели статического и динамического трения снижают утечку "вниз" через отверстие. Обеспечивает превосходную сшиваемость.
- ❖ Имеет мягкую структуру, которая уменьшает воздействие тепла иглы и обеспечивает превосходную стойкость к истиранию.

Duralon AS®

Области использования

- ☛ Кожевенный сектор
- ☛ Защитная обувь
- ☛ Защитная обувь
- ☛ Походная обувь
- ☛ Одежда и обувь для военных целей

Физические свойства

Плавится при 260°C и размягчается при 190°C.
Усадка составляет менее 1% при 150°C.

Химические свойства

Минеральные кислоты: Растворяется в сильных минеральных кислотах, устойчив к слабым кислотам.

Щелочи: Устойчив к слабым щелочам, но может быть поврежден сильными щелочами при высоких температурах. **Органические растворители:**

Обычно не подвержен воздействию.

Отбеливание: не влияет.

Микроорганизмы (плесень/гниль): Не подвержен воздействию.

Восстановление влажности: %0,4



Презентация

Durak Duralon AS® предлагает широкую цветовую гамму в различных размерах и толщинах.

Стойкость цвета

Устойчивость к стирке при 60 °C	ISO 105 C06	Мин. 4
Водостойкость	ISO 105 E01	Мин. 4
Устойчивость к трению	ISO 105 X12	Мин. 4
Стойкость к гипохлориту	ISO 105 N01	Мин. 4
Стойкость к химической чистке	ISO 105 D01	Мин. 4
Стойкость к потливости	ISO 105 E04	Мин. 4
Устойчивость к искусственному освещению	ISO 105 B02	Мин. 4

Условия хранения

Хранить вдали от тепла, влаги и прямых солнечных лучей.



Duralon AS®

Диаграмма толщины и прочности

Билет №.	Номинальный Текс	Прочность CN	Удлинение %	Размер иглы (Нм)
8	400	25.000	20 - 35	160 - 200
10	250	19.000	22 - 32	160 - 200
15	180	14.500	22 - 32	120 - 160
20	150	10.250	22 - 32	120 - 140
30	105	6.630	22 - 32	110 - 130
40	70	5.000	18 - 28	100 - 120
60	45	3.420	18 - 28	90 - 100
80	35	2.500	12 - 25	75 - 90



Другие суббренды Duralon

Duralon WR®

100% высокопрочная нейлоновая нить 6.6 с водоотталкивающим покрытием. Имеет водоотталкивающее покрытие PCF-free.

Duralon UV®

100% высокопрочная нейлоновая нить 6.6 с устойчивостью к ультрафиолетовому излучению. Duralon UV® минимизирует УФ-разрушения, такие как обесцвечивание, низкая устойчивость к истиранию и потеря прочности.

Duralon OS®

100% высокопрочная швейная нить из нейлона 6.6, прошедшая специальную обработку, чтобы обеспечить высокую производительность шитья в самых сложных условиях. Контролируемый процесс смазки осуществляется за счет исключения таких веществ, как силикон, смазка, графит, воск и парафин в процессе отделки.

Duralon CFR®

100% высокопрочная швейная нить из нейлона 6.6, изготовленная с добавлением огнестойких свойств. Поверхность нити покрыта огнезащитным химическим составом в соответствии со стандартами химического метода покрытия.