



**МНОГОЦВЕТНАЯ 100%  
ПОЛИЭФИРНАЯ  
ВЫШИВАЛЬНАЯ НИТЬ С  
НЕПРЕРЫВНОЙ НИТЬЮ**

## **Polysoft Multicolor®**

Durak Polysoft Multicolor® - это многоцветная вышивальная нить, изготовленная из непрерывной нити трилобального полиэстера. Она окрашивается под давлением в четыре различных цвета, что позволяет добиться многоцветного эффекта на нити. Polysoft Multicolor® придает особый вид разным видам одежды - от светлых тонов до контрастных цветов радуги. Отделочные процессы, повышающие производительность вышивки, обеспечивают великолепный внешний вид и делают ее надежной.



### **Свойства продукта**

- Возможность окрашивания методом впрыска до 4 цветов.
- Особый вид - от светлых тонов до контрастных цветов радуги.
- Высокая устойчивость к истиранию, химическим воздействиям.
- Яркий и блестящий вид благодаря трехлопастной структуре.

# Polysoft Multicolor®

## Области

### ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

☞ Кожаный сектор☞

Спортивная одежда

☞ Мужская/женская одежда☞ Детская

одежда☞ Джинсовая одежда.

☞ Рабочая

одежда☞

Нижнее белье

## Физические свойства

Плавится при температуре 260°C и размягчается при 220 - 240°C. Усадка составляет менее 1% при 150°C.

## Химические свойства

**Минеральные кислоты:** Устойчив к большинству минеральных кислот. **Щелочи:** Не подвержен воздействию слабых щелочей, умеренно устойчив к сильным щелочам.

**Органические растворители:** Не подвержен воздействию обычных растворителей, растворим в некоторых фенольных соединениях.

**Отбеливание:** не влияет.

**Микроорганизмы (плесень/гниль):** Не подвержен воздействию.

: Не подвергается воздействию.

**Восстановление влажности:** %0,4



## Презентация

Durak Polysoft Multicolor® предлагается различных размерах и толщинах.

## Стойкость цвета

Washing fastness at 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



20 гр/л  
макс.30°C



max. 30 min

# Polysoft Multicolor®

## Условия хранения

Хранить вдали от тепла, влаги и прямых солнечных лучей.

### Вопросы для рассмотрения

Вышитые изделия можно стирать, складывать, они устойчивы к воздействию солнечного света и хлора. Для достижения наилучших результатов используйте приведенные ниже инструкции по стирке и хранению;

- 1) Не следует складывать и раскладывать изделия во влажном состоянии.
- 2) Вышитые изделия не следует помещать в сушилку без тщательного полоскания.
- 3) В паровых машинах изделия должны быть подвешены на вешалках и не должны соприкасаться. Важно, чтобы уровень нагрева не превышал 150°C.
- 4) Цвета производятся в соответствии с промышленными допусками на цвет.
- 5) Для многоцветных нитей средних и темных оттенков рекомендуется использовать низкоплавкую прокладку.

## Диаграмма толщины и прочности

Билет №.	Номинальный Текс	Прочность CN	Удлинение %	Размер иглы (Нм)
15	65	2.400	20 - 35	90 - 100
20	50	1.750	20 - 35	90 - 100
30	33	1.500	20 - 35	75 - 90
40	27	1.250	18 - 28	75 - 90
60	17	630	20 - 30	65 - 75

## Другие суббренды Polysoft

### Polysoft®

100% высокопрочная непрерывная из трилобального полиэстера. Она обеспечивает яркий и блестящий внешний вид.

### Polysoft AS®

Антистатическая вышивальная нить из 100% трилобального полиэстера с непрерывной нитью высокой плотности, предварительно стабилизированного токопроводящим материалом. Она предназначена для использования в тех областях, где возникает проблема электростатического заряда.

### Polysoft CFR®

100% высокая tenacity непрерывной нити трилобальный полиэстер вышивальная нить производится путем flame-retardant characteristics. The thread surface is coated with flame retardant chemical in добавления в соответствии со стандартами химического метода покрытия.

### Polysoft Recycled®

Высокопрочная трилобальная полиэфирная вышивальная нить, произведенная из 100% переработанного. Она обладает всеми преимуществами экологических швейных ниток без ущерба для их качества.