



100% ПОЛИЭФИРНАЯ ОПЛЕТЕННАЯ
ШВЕЙНАЯ НИТЬ

Вардола®

Durak Vardola® - это плетеная швейная нить из 100% полиэстера. В отличие от обычных ниток, она не скручивается, а заплется. Это означает, что области использования отличаются от обычной крученои нити. Vardola® предлагает очень креативные и декоративные решения для шитья. Она производится тремя различными способами и в трех размерах. Версии "смазанная" и "полувощеная" можно использовать на обычных швейных машинах. Версия "с воском" предназначена только для ручного шитья. Плетеная швейная нить Vardola® выпускается в 3 вариантах толщины (0,8 - 1,0 - 1,2 мм) и значительно повышает эффективность вашего производства.



Свойства продукта

- ❖ Благодаря своей структуре и особой технологии обработки она обладает более высокой прочностью, чем аналогичные швейные нитки.
- ❖ Физическая структура Vardola закрепляется при помощи термофиксации. Таким образом, исключаются проблемы, связанные с использованием при стирке и глажке.
- ❖ Обеспечивает качественное шитье, создавая сбалансированную структуру петли.



Вардола®

Области использования

- ❖ Обувь
- ❖ Сумка / чемодан
- ❖ Мебель
- ❖ Декоративное шитье для автомобильного сектора
- ❖ Декоративное шитье на изделиях из кожи

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



Durak Vardola® предлагает широкую цветовую гамму в различных

Презентация

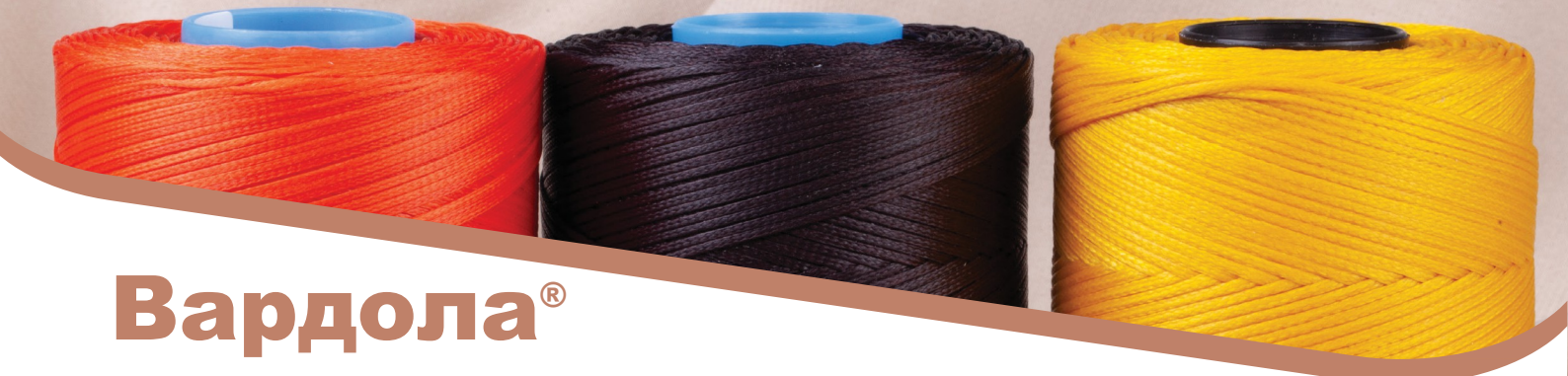
Стойкость цвета

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 типохлориту	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.





Вардола®

Диаграмма толщины и прочности

Билет №.	Номинал ьный Текс	Прочност ь CN	Удлинение %
0,8 мм LB 0,8 мм SW 0,8 мм Ш	400	23.500	20 - 28
1 мм LB 1 мм SW 1 мм W	450	24.500	20 - 28
1,2 мм LB 1,2 мм SW 1,2 мм Ш	750	40.150	20 - 30

