



СОХРАНЯЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ФОКУСЕ

Duma®

DURAK Duma® это предварительно намотанная катушечная нить, изготовленная из 100% непрерывного филамента полиэстера. В отличие от обычных предварительно намотанных катушечных нитей, в середине катушки нет пустоты. Приблизительно в три раза больше нити получается с одной катушки. Производительность увеличивается, так как количество замен катушек уменьшается в процессе производства. Duma® обеспечивает равномерное и однородное натяжение нити от начала до конца. Нет разницы в натяжении из-за движения катушки вперед и назад. Со всеми этими характеристиками Duma® является первым выбором тех, кто хочет повысить свою производственную эффективность.



Свойства продукта

- ✦ Тройное количество нити на катушке
- ✦ Меньше замен катушек
- ✦ Увеличение производительности до 10%
- ✦ Равномерное натяжение нити от начала до конца
- ✦ Гораздо лучшее качество шитья

Duma®

Области применения

- Квилтинг
- Автомобильная
- Матрасов
- Мебель
- Домашний текстиль

Физические свойства

Плавится при 260°C и размягчается при 220 - 240°C.

Усадка 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 подвержен.

Микроорганизмы (Плесень/Гниение): Не подвержен.

Стирка / Химическая чистка: Не подвержен.

Влагообмен: %0.4



Презентация

DURAK Duma® предлагает широкий выбор цветов в толщинах 75 (Поли-Хлопок), 120 (Поли-Поли), 60, 100, 180.

Светостойкость

Стойкость к стирке при 60°C	ISO 105 C06	Мин. 4
Стойкость к воде	ISO 105 E01	Мин. 4
Стойкость 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 поту	ISO 105 E04	Мин. 4
Стойкость к искусственному свету	ISO 105 B02	Мин. 4

Условия хранения

Должен храниться вдали от тепла, влажности и прямых солнечных лучей.





Duma®

Таблица толщины и прочност

Номер билета.	Номинал Текс	Прочность СН	Удлинение %
75(РС)	40	2.000	18 - 24
120 РР	24	1.250	12 - 20
60	45	3.020	14 - 24
100	24	1.350	14 - 20
180	16	950	14 - 19

