



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СИЛА В ПРЯЖЕ

Milky Way®

®DURAK Milky Way обладает высокой стойкостью к порезам и защищает от бликов в непредвиденных ситуациях благодаря клееным оболочкам. В темной среде Milky way удерживает свет в точке, где он находится, а не рассеивает его по большой площади. Световая сила пряжи зависит от интенсивности света в окружающей среде. Изделия Milk Way после воздействия солнечного или флуоресцентного света Он излучает свет от 1 до 8 часов. Процесс поглощения и рассеивания света воспроизводим.



Характеристики товара

- ☛ ~Свет от любого источника заставляет продукты, изготовленные с помощью Milky Way, светиться в темноте 1 до 8 часов.
- ☛ Процесс накопления и отражения света в течение многих лет.
- ☛ В темном помещении отраженный зеленый цвет лучей создает приятное свечение.
- ☛ Швейная нить, разработанная для вышивки и кружевоплетения, превосходной прочностью.

Млечный путь®

Области использования

- Костюмы швейной промышленности
- Карнавал, выпускные платья и т.д.)
- Дизайн одежды
- Игровые принадлежности
- Дизайндекорирование
- Спортивная одежда
- Детская одежда
- Шапка
- Свадебное платье
- Принадлежности для обес



Физические свойства

Плавится при 180°C, размягчается при 150°C.

Усадка при 150°C составляет менее 1%. Не используйте паровой утюг.

Химические свойства

Минеральные кислоты: Устойчив к большинству минеральных кислот. **Щелочи:** На них обычно не действуют слабые щелочи, но особенно высокая температура сильные щелочи уязвимы.

Органические растворы: Обычно не подвержен влиянию, но растворим в некоторых фенольных смесях.

Отбеливание Не влияет.

Микроорганизмы / (грибки, плесень): Не влияет.

Стирка/химчистка: не подвергается воздействию.

Извлеченная влага: 0,4

Метод презентации

®Durak Milky Way предлагается в различных количествах с толщиной 40.

Стойкость цвета

Устойчивость к стирке при 60 C	ISO 105 C06	Мин. 4
Водостойкость	ISO 105 E01	Мин. 4
Стойкость к химической чистке	ISO 105 D01	Мин. 4

Условия хранения

Его следует беречь от высокой температуры, влажности и прямых солнечных лучей.



Milky Way®

Таблица толщины и прочности

Билет №.	Номинальн ый Текс	Разрывная сила CN	Удлинение при разрыве %	Рекомендуемый размер иглы (Нм)
40	27	550	40 - 50	70 - 80

