



ОГНЕЗАЩИТНЫЙ МАТЕРИАЛ – ВОДА

РЕПЕЛЛЕНТ

100% ШТАПЕЛЬНОЕ ПРЯЖЕНИЕ МЕТА АРАМИД

ШВЕЙНЫЕ НИТКИ

М-Арамид WR®

Durak Fi reSafeM-Arami d WR® — это швейная нить, которая обладает постоянными огнестойкими и водоотталкивающими свойствами. DURAK Fi reSafeM-Arami d WR®, представленная в различных вариантах толщины и широкой цветовой гамме, представляет собой продукт, изготовленный из 100% штапельного метаарамидного волокна, которое обеспечивает высокую устойчивость до 370 °C. Это отличный выбор для изделий для активного отдыха, обуви и аксессуаров, поскольку имеет специально разработанную поверхность, которая обеспечивает высокую водостойкость. Она предотвращает впитывание воды нитью благодаря водоотталкивающему покрытию без ПФУ. Это покрытие предотвращает протекание воды через отверстия для стежков при использовании правильного натяжения нити.



Свойства продукта

- Проникновение воды через отверстие для иглы предотвращается при использовании правильного натяжения нити.
- Огнестойкость до 370°C не теряется даже после стирки.
- Превосходные эксплуатационные характеристики в швейных машинах благодаря специальным процессам отделки.
- Отличная устойчивость к пламени, теплу и электрическим искрам.
- Испытано и сертифицировано в соответствии со стандартами воспламеняемости EN ISO 15025 и EN ISO 6941.

M-Aрамид WR®

Области применения

- Огнестойкая защитная рабочая одежда
- Фильтры
- Защитная обувь
- Военная защитная одежда
- Огнестойкие вышивальные аппликации
- Теплоизоляция
- Защитные перчатки
- Одежда для пожарных



Физические и химические свойства

- Растворяется при температуре 370°C, при удалении от источника тепла пламя немедленно гаснет, не распространяясь.
- Устойчивость к УФ-излучению довольно низкая. При длительном воздействии солнечного света теряет цвет и прочность.
- Высокая устойчивость к смазочным материалам и отбеливателям.
- Хорошая стойкость к стиранию.
- Мета-арами́д не следует подвергать воздействию ультрафиолетовых лучей.

Презентация

DURAK Fi reSafeM-Arami d WR предлагает широкий выбор цветов, различных размеров и толщин.

Условия хранения

Хранить в защищенном от тепла, солнечного света и влажности месте, в черных пакетах.

Стойкость цвета

Устойчивость к стирке при 60°C	ISO 105 C06 Мин. 3
Стойкость к трению	ISO 105 X12 Мин. 3



М-Арамид WR®

Таблица толщины и прочности

Номер ТКТ.	Номинальный Текс	Сила КН	Удлинение %	Размер иглы (Нм)
40	70	2200	20 - 29	100 - 120
70	40	1600	20 - 25	80 - 90
100	26	730	15 - 22	60 - 80

