

Лист технических

данных (TDS)

Дата обновления: 2023-08-02

АРАМИД 220 Г/М² ТВИЛ 2/2, артикул: A-220T2-CA

Конструкционная ткань из арамидного волокна, для увеличения ударопрочности композитного материала.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Тип волокна

по основе арамидное волокно DuPont K29, 1670 dtex, 50%,

6,5 нити/см

по утку арамидное волокно DuPont K29, 16700 dtex, 50%,

6,5 нити/см

Пплотность 220 г/ M^2

Тип плетения саржевое (твил) 2/2

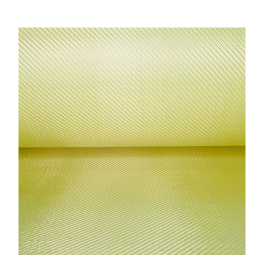
 Ширина (см)
 127

 Толщина (мм)
 0,28

 Предел прочности (Мпа)
 2920

 Модуль упругости (ГПа)
 70,3

 Удлинение на разрыв (%)
 3,6



ВАРИАНТЫ ПОСТАВКИ

Отрез от 1 M^2 , Рулон 127 M^2

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Ткань следует хранить в сухом и хорошо вентилируемом месте при комнатной температуре (0–30 ° C). Рулон ткани следует хранить без нагрузки, на подставке или в подходящей коробке, чтобы бумажная сердцевина могла поглотить всю нагрузку. Срок хранения не ограничен.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Sino-Composites

Указанные в настоящем документе данные являются справочными. Обязательно произведите тестирования продукта на совместимость и механические свойства для определения соответствия требованиям. Производитель и продавец не несет ответственности за любые потери и повреждения, вызванные использованием продукта, и не отвечает за прямые, косвенные, случайные и прочие последствия, несмотря на положения, установленные в теории права, включая гарантии, договорные обязательства, неосторожность и объективную ответственность.

carbon-info.ru Тел. +7(903)723-22-79

