

Кремнеземная ткань с вермикулитом

Кремнеземная ткань с покрытием на основе вермикулита производится на современном оборудовании компанией «МультиТекс» на основе кремнеземных тканей, выпускаемых по ТУ 13.20.46-240-18087444.2018.

Марка ткани:

КТ 610 В

	
Основа:	кремнеземная ткань
Переплетение:	сатин 8/3
Покрытие	вермикулит 50-80 мкм
Тип покрытия:	двустороннее
Вес ткани:	610 г/м ²
Толщина ткани с покрытием:	0,65 мм
Разрывная нагрузка по основе:	1800 N/2,5 см
Разрывная нагрузка по утку:	1100 N/2,5 см
Температурный диапазон основы:	-200 / +1100°C

Кремнеземная ткань с покрытием на основе вермикулита используется в качестве:

- огнестойкой жаропрочной ткани
- защитных экранов в цветной и черной металлургии
- укрытия для защиты оборудования при проведении сварочных работ
- теплоизоляции стыков труб в режимах разогрева перед сваркой
- теплоизоляции для снятия остаточных напряжений в сварных швах после сварки

Ткани негорючие с покрытием на основе вермикулита выпускаются по ТУ 5952-001-16867008-2014 изм. №5 от 27.04.2021 г. шириной 920 мм, 980 мм, 1200мм, 1300мм.

Ткани наматываются в рулон с гильзой и упаковываются в полиэтиленовую пленку.

Гарантированный срок хранения — 1 год со дня изготовления.

Вся продукция сертифицирована.