

**ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ НЕГОРЮЧАЯ ТКАНЬ НА ОСНОВЕ СТЕКЛОВОЛОКНА
АРМИРОВАННАЯ НИТЬЮ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
С КАЛЬЦИЙ - СИЛИКАТНЫМ ПОКРЫТИЕМ
МОДЕЛЬ: 2025RCS. ТОРГОВАЯ МАРКА «KAIROS»**

2025RCS - негорючая ткань из стекловолокна армированная проволокой из нержавеющей стали с кальций-силикатным покрытием.

Материал отличается высокой стойкостью к постоянной высокой температуре до +750С.

Применяется в производстве быстросъемной промышленной изоляции и огнезащитных конструкций.

Пожарный сертификат - НГ



Тип переплетения	Полотно
Кол-во нитей: кв.см Основа: Уток:	8.0 6.0
Плотность (масса) г/м2	820г/м2±5%.
Толщина (мм)	1,0±5%
Разрывная нагрузка N/50mm Основа: Уток:	3000N /50mm 2500N /50mm
Покрытие	Двухсторонняя пропитка кальций-силикат
Рабочая температура:	до +750°С
Цвет покрытия	Серый