

Артикул **PR 601 ATF**

Арамидная ткань PR 601 ATF весом 670 гр/м² с алюминизированным покрытием. Производство – Германия.

Состав – преокс (70%) пара-арамид (30%), покрытие – алюминизированная полиэфирная пленка. Толщина материала – 1,1 мм.

Материал обладает повышенной прочностью, стойкостью к химикатам.

Алюминиевая пленка придает ткани термоотражающие свойства, обеспечивает защиту от УФ излучения и влаги.

Применение: Защитная спецодежда сварщиков, металлургов. Воздуховоды. Термочехлы.

Состав	70% Преокс, 30% Пара-арамид, Твилл
Покрытие	Алюминизированная фольга
Ширина	100 см
Цвет	Зеленый
Вес ткани	600 гр./м ²
Вес покрытия	70 гр./м ²
Общий вес	670 гр./м ²
Общая толщина	1,10 мм с покрытием
Прочность на разрыв основа/ уток	5000N/ 3400N
Рабочая температура	От -40оС до +380оС
Уход	Обработка влажной тряпкой со стороны алюминиевой фольги