



ОГНЕСТОЙКИЕ ТКАНИ ДЛЯ ЗАЩИТНОЙ ОДЕЖДЫ

Джерси-200С

60% МОДАКРИЛ / 38% ХЛОПОК / 2% АС

200 г/м² / ТРИКОТАЖ



ОСОБЫЕ СВОЙСТВА

Огнестойкость	ISO 11612:2015 (A1, A2, B1, C1)	5×40°C ISO 6330
Антистатичность	EN 1149-5:2018	5×40°C ISO 6330
Электрическая дуга	EN 61482-1-2	50×40°C ISO 6330
Повышенная видимость	EN 20471	5×40°C ISO 6330

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Разрывная нагрузка, Н	ISO 13938-1:1999	202
Усадка (макс.)	ISO 5077	5 %

УСТОЙЧИВОСТЬ ЦВЕТА

			Светлый	Средний	Темный	Спец.цвета
			Orange, Yellow	Green, Grey, Royal Box	Dark Navy, Navy, Royal Blue	Black
Устойчивость к стирке Method E2S (95°C)	ISO 105-C06	Изменение цвета	4-5	4-5	4-5	4-5
		окрашивание полиэстера	3-4	4	4-5	3
		окрашивание хлопка	4	4-5	4-5	3-4
Устойчивость к трению	ISO 105-X12	во влажном состоянии	3-4	3-4	3	3
		в сухом состоянии	4-5	4-5	4-5	3-4
Устойчивость к выцветанию	ISO 105-B02		3	3-4	4	4

Название	Джерси-200С
Плотность	200 ± 10 г/м ²
Состав	60% Модакрил, 38% Хлопок, 2% Антистатик
Ширина	160 ± 2 см
Переплетение	Трикотаж
Отделка/Покрытие	-
Использование	Огнестойкое термобелье
Рекомендации по уходу	