



ОГНЕСТОЙКИЕ ТКАНИ ДЛЯ ЗАЩИТНОЙ ОДЕЖДЫ

Корфу-330

99% ХЛОПОК / 1% АС

330 г/м² / САРЖА 3/1



ОСОБЫЕ СВОЙСТВА

Огнестойкость	EN ISO 11611 Class 1	EN ISO 11612 A1 & A2, B1, C1, E3, F1
Электростатическое св-во	EN 1149-5 (1149-3 method 2)	
Электрическая дуга	EN 61482-1-2 Class 1 (4kA)	

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

		основа	уток
Разрывная нагрузка, Н	ISO 13934-1:1999	1100 N	610 N
Раздирная нагрузка, Н	ISO 13937-2:2000	28 N	25 N
Усадка (макс.)	ISO 5077-ISO 15797	3%	
Износостойкость	ISO 12947-2:1999	20 000	
Устойчивость к образованию катышков	ISO 12945-2:2001	3-4	

УСТОЙЧИВОСТЬ ЦВЕТА

		Светлый	Средний	Темный	Спец. цвета	
		Orange, Yellow, Red	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	
		окрашивание	4-5	4-5	4	4
		окрашивание	4	4	4	3-4
Устойчивость к трению	ISO 105-X12:1995	в сухом	3	3	2-3	2
		во влажном	4	4	4	4
Устойчивость	ISO 105-B02		3	4	4	4

Название	Корфу-330
Плотность	330 ± 5 г/м ²
Состав	99% Хлопок, 1% АС
Ширина	150 см
Переплетение	Саржа 3/1
Отделка/Покрытие	Огнестойкая
Использование	Куртки сварщиков, брюки, комбинезоны
Рекомендации по уходу	