

Ткань плащевая полиэфирная СИГНАЛ-135 соответствует по физико-техническим и химическим показателям требованиям ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности», ГОСТ 28486 «Ткани плащевые и курточные из синтетических нитей. Общие технические условия» и настоящей таблице

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПОКАЗАТЕЛИ:

Наименование показателя	Единица измерения	Величина фактического показателя	Норма ТР ТС 017/2011	Норма ГОСТ 28486
Сырьевой состав	%	100% полиэстер		
Поверхностная плотность, не менее	гр/м ²	135	не нормируется	50-180+/-5%
Ширина ткани, не менее	см		не нормируется	150 +/-2,5
Переплетение	нет	саржевое		
Разрывная нагрузка элементарной пробы размером 50×200 мм, не менее:	Н			
		по основе	1207	400
по утку	1102	400	235	
Стойкость к истиранию на плоскости, не менее	циклы	3500	не нормируется	не нормируется
Изменение размеров после мокрой обработки, более:	%			
		по основе	0,8	не нормируется
по утку	0,5	не нормируется	2,0	
Водоотталкивание, не менее	балл	70	не нормируется	50
Устойчивость окраски к воздействию: света стирки дистиллир. воды трения сухого трения мокрого органического растворителя	балл	4	нет	4 - 3
		4-5	- / 3	4 / 3
		5	- / 3	4 / 3
		5	- / 3	3
		4-5	- / 3	3
		4	нет	4
Содержание свободного формальдегида, не более	мкг/гр	менее 10	300	не нормируется
Запах изделия, не более	баллы	0	2	не нормируется
Напряженность электростатического поля, не более	кВ/м	3,1	15	не нормируется
Миграция вредных веществ в водную среду	мг/дм ³	не превышает допустимых норм	экстрагируемые химические элементы	не нормируется
Миграция вредных веществ в воздушную среду	мг/м ³	не превышает допустимых норм	количество вредных веществ, мигрирующих в модельные среды	не нормируется

ОТДЕЛКА

Цветостойчивое крашение флуоресцентными красителями.

Водоотталкивающая отделка.

За фактическую ширину ткани принята ширина ткани с кромками. Допускаемое отклонение по ширине ткани +/- 2,5см.

Ширина двух кромок не более 4 см.

СООТВЕТСТВИЕ ГОСТАМ

Общие технические требования ткани СИГНАЛ-135 соответствуют нормативам:

ГОСТ 28486-90 «Ткани плащевые и курточные из синтетических нитей. Общие технические требования».

Определение сортности ткани по ГОСТ 161.

Приёмка тканей в соответствии по ГОСТ 20566.

Способы ухода за тканью по ГОСТ 16958.

Транспортирование и хранение по ГОСТ 7000.

Хранение допускается при температуре воздуха +/- 40°C, относительной влажности воздуха 50-80%, отсутствии попадания прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Сигнальная одежда повышенной видимости сотрудников строительных, дорожно-строительных, транспортных компаний, спасательных служб и других организаций, вид деятельности которых, требует максимального контраста одежды с окружающей средой.

Зимняя утепленная верхняя одежда для защиты от атмосферных осадков и пониженной температуры.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ

Ручная или машинная стирка.

Нельзя подвергать отбеливанию.

Сушка в расправленном виде.

Изделия из ткани СИГНАЛ-135 не должны подвергаться химической чистке.

При глажении температура нижней плиты утюга должна быть не более 150°C. Глажение требует осторожности.

