

Ткань сорочечная «ОПТИМА-Т» соответствует по физико-техническим и химическим показателям требованиям ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности», ГОСТ 11518-89 «Ткани сорочечные из химических нитей и смешанной пряжи», и настоящей таблице:

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПОКАЗАТЕЛИ:

Наименование показателя	Единица измерения	Величина фактического показателя	Норма ТР ТС 017/2011	Норма ГОСТ 11518-89
Сырьевой состав	%	35% хлопок 65% полиэстер		
Поверхностная плотность, не менее	гр/м ²	160 (+/-5%)	не нормировано	
Ширина ткани, не менее	см	155	не нормировано	150 +/-2,5
Переплетение		саржевое 2/1		
Разрывная нагрузка элементарной пробы размером 50×200 мм, не менее:				
по основе	Н	1300	400	392
по утку		614	400	245
Стойкость к истиранию по плоскости, не менее	циклы	7520	не нормировано	не нормировано
Изменение размеров после мокрой обработки, более:				
по основе	%	-2,9	не нормировано	-3,5
по утку		-0,6		+2,0
Воздухопроницаемость, не менее	дм ³ /м ²	300	60	не нормировано
Устойчивость окраски к воздействию:				
стирки	балл	4/4-5	-/3	5/4
пота		5/4	-/3	5/4
трения сухого		4	-/3	4
дистиллир. Воды		-/3	-/3	-
Содержание свободного формальдегида, не более	мкг/гр	менее 10	300	не нормировано
Напряженность электростатического поля, не более	кВ/м	1,65	15	не нормировано
Запах изделия, не более	баллы	0	2	не нормировано
Индекс токсичности	%	99	70-120	не нормировано
Миграция вредных веществ в водную среду	мг/дм ³	менее допустимых норм	Приложение 3	не нормировано
Миграция вредных веществ в воздушную среду	мг/м ³	менее допустимых норм	Приложение 3	не нормировано

ОТДЕЛКА

Цветоустойчивое крашение.
Водоотталкивающая,
Формодержащая,
Малоусадочная
Антисминаемая

За фактическую ширину ткани принята ширина ткани с кромками. Допускаемое отклонение по ширине ткани +/- 2,5см. Ширина двух кромок не более 3,5см.

СООТВЕТСТВИЕ ГОСТАМ

Общие технические требования ткани «ОПТИМА-Т» соответствуют нормативам ГОСТ 11518-89 «Ткани сорочечные из химических нитей и смешанной пряжи»

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.

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Ткань «ОПТИМА-Т» предназначена для изготовления:

- форменной и корпоративной одежды медицинских работников и сотрудников лабораторий, одежды для персонала отелей, ресторанов и кафе, одежды для рекламных и промоакций, работников внутрицеховых помещений, сотрудников сферы услуг;
- специальной одежды от общих производственных загрязнений и механических воздействий от истирания;
- специальной одежды, предназначенной для защиты от обрызгивания водой.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ

