

Ткань сорочечная «Люкс120 (ТС120)» из смешанной пряжи соответствуют по физико-механическим и физико-химическим показателям ГОСТ 11518-88 «Ткани сорочечные из химических нитей и смешанной пряжи», ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности» и показателям, указанным в таблице.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПОКАЗАТЕЛИ:

Наименование показателя	Единица измерения	Величина фактического показателя	Норма ТР ТС 017/2011	Норма ГОСТ 11518
Ширина ткани, не менее	см	150	не определяется	150 +/-2,5см
Переплетение		полотняное		
Поверхностная плотность, не менее	гр/м ²	115	не определяется	до 115 +/- 5%
Сырьевой состав	%	35% хлопок, 65% полиэстер		
Разрывная нагрузка элементарной пробы размером 50×200 мм, не менее:				
по основе	Н	620	не определяется	294
по утку		330		196
Стойкость к раздвигаемости нитей, не менее	Н	14	не определяется	11,8
Стойкость к истиранию на плоскости, не менее	циклы	3800	не определяется	400
Изменение размеров после мокрой обработки, более:				
по основе	%	-1,8	не определяется	-3,0
по утку		-0,9		-2,0
Гигроскопичность, не менее		6	не определяется	4
Воздухопроницаемость, не менее	дм ³ /м ² в сек	200	60	150
Несминаемость, не менее	%	40	не определяется	30
Устойчивость окраски к воздействию:				
света		5	не определяется	5
стирки	балл	5/4	-/3	4/4
«пота»		4/4	-/3	4/4
трения сухого		4	-/3	3
глажения		4	не определяется	4
Содержание свободного формальдегида, не более	мкг/гр.	10	300	1000
Запах изделия, не более	баллы	0	2	не определяется
Напряженность электростатического поля, не более	кВ/м	1,8	15	не определяется
Содержание токсичных элементов, не более	мг/кг	не превышает допустимых норм	ТР ТС 017/2011 Прил. 3	не определяется
Содержание химических веществ в водной вытяжке	мг\м ³	не превышает допустимых значений	ТР ТС 017/2011 Прил. 3	не определяется

ОТДЕЛКА

Цветоустойчивое крашение.
Малоусадочная отделка.
Формодержащая отделка.

СООТВЕТСТВИЕ ГОСТАМ

Общие технические требования ткани ЛЮКС120 (ТС120), соответствуют нормативам ГОСТ 28486-90 ГОСТ 11518-88 «Ткани сорочечные из химических нитей и смешанной пряжи»,
Определение сортности ткани по ТУ17-04-41-89.

За фактическую ширину ткани принята ширина ткани с кромками. Допускаемое отклонение по ширине ткани +/- 2,5см. Ширина двух кромок не более 4см.

Определение сортности 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°С, относительной влажности воздуха 50-80%, отсутствии попадания прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Ткань «Люкс 120 (ТС120)» рекомендуется для изготовления:

- форменной и корпоративной одежды сотрудников сферы услуг, медицинских работников и работников лабораторий, одежды для HoReCa (одежды для персонала отелей, ресторанов и кафе),
- одежды для рекламных и промоакций,
- облегченной одежды работников внутрицеховых помещений,
- сорочек.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ

Изделия из ткани «Люкс 120» могут подвергаться машинной стирке при температуре 40С° и центрифугированию соответствующему нормальной программе машины.

При глажении температура нижней плиты утюга должна быть не более 150С°.

Химическая чистка может производиться с применением всех общепринятых органических растворителей.

Запрещено применение растворов с хлорсодержащими веществами и оптическими отбеливателями.



Утверждаю

ОБРАЗЕЦ ТКАНИ

Ген.директор

Степанов А.Г.