

ОАО «Кировский ордена Отечественной войны I степени комбинат
искусственных кож»

Выписка из ТУ 17 РСФСР 00300205-78-91

Эластоискожа – Т водостойкая и кислотощелочестойкая

Настоящие технические условия распространяются на эластоискожу-Т водостойкую и кислотощелочестойкую (далее по тексту эластоискожа), предназначенную для специальной одежды, защищающей от воды (группа Вн по ГОСТ 12.4.103) и от разбавленных кислот и щелочей (группы К 20, Щ 20 по ГОСТ 12.4.103).

Эластоискожа представляет собой ткань, на одну сторону которой нанесено эластомерное лицевое покрытие с последующей его отделкой.

1.2. В зависимости от назначения эластоискожа подразделяется на виды:

В – водостойкая,

КЩ – кислотощелочестойкая.

1.3. Эластоискожа должна выпускаться шириной не менее 75 см.

1.4. По физико-механическим показателям эластоискожа должна соответствовать нормам, указанным в таблице.

Наименование показателей	Норма для видов	
	В	КЩ
1. Масса 1 м ² , кг, не менее	0,300	0,300
2. Разрывная нагрузка, Н, не менее в продольном направлении	400	400
в поперечном направлении	300	300
3. Удлинение при разрыве, %, не менее в продольном направлении	10	10
в поперечном направлении	17	17
4. Сопротивление раздиранию, Н, не менее в продольном направлении	15	15
в поперечном направлении	15	15
5. Прочность связи пленочного покрытия с основой, кН/м, не менее	0,3	0,3
6. Морозостойкость, °С, не ниже	минус 40	минус 40
7. Водопроницаемость, ч, не менее	2	-
8. Усадка после намокания и последующего высушивания, %, не более в продольном направлении	3,0	-
в поперечном направлении	2,0	-
9. Устойчивость к действию кислоты и щелочи, ч, не менее	-	6

Копия верна:

