

Каучук уретановый СКУ-ПФЛ

Атрибуты товара



Технические условия	38.103137-78
Описание продукта	Предназначены для изготовления изделий и различных деталей машиностроения, работающих в интервале температур от -60 до +120С, в листоштамповочном производстве для изготовления деталей и плит, а также в качестве антикоррозионного покрытия, устойчивого в условиях абразивного и гидроабразивного износа. Изделия из формополимеров уретановых характеризуются повышенной износостойкостью, высокой прочностью, маслостойкостью, устойчивостью к среде кислорода, озона.
Метод переработки	Форполимеры перерабатываются в изделия методом литья
Температурный диапазон эксплуатации	от -60 до +120
Гарантийный срок хранения	6 месяцев
Фасовка	Форполимеры уретановые упаковывают во фляги, барабаны, стальные бочки или герметично закрывающиеся емкости.

Технические показатели

	СКУ-ПФЛ-100	СКУ-ПФЛ-74	СКУ-ПФЛ-65
1. Массовая доля NCO-групп, %	5,3-6,4	3,9-4,3	4,9-5,6
Вязкость, Па.с			
- при 25°С	7,5-13,0	-	-
- при 30°С	-	12-22	12-26
2. Условное напряжение, Мпа, не менее			
- при 300% удлинении	18	-	-
- при 100% удлинении	-	7,5	11
3. Условная прочность при растяжении, МПа, не менее	38	45	40
4. Относительное удлинение, %, не менее	380	400	350
5. Относительная остаточная деформация после разрыва, %, не более	10	6	14
6. Твердость по Шору А., усл.ед.	95±2	90±3	95±3

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://kauchuk.nt-rt.ru> || kcz@nt-rt.ru

Каучук уретановый СКУ

Атрибуты товара

Технические условия	38.103209-77
Назначение	СКУ-8А (ТУ 38.103209-77) предназначен для изготовления деталей низа обуви
Свойства	Обладают износостойкостью, маслобензостойкостью, виброустойчивостью, хорошими амортизационными свойствами
Метод переработки	Перерабатываются в изделия вальцеванием - отверждением
Фасовка	Выпускается в виде развальцованных листов или монолитных пластин с последующей упаковкой в мешки.

	СКУ-ПФ	СКУ-8А	СКУ-8М	СКУ-8ТБ
1. Вязкость по Муни МБ 10-4 (100°C), в пределах	25-150	25-55	-	40-90
2. Условная вязкость 12% раствора в циклогексане по ВЗ-4, с, в пределах	-	-	20-40	-
3. Условная прочность при растяжении, МПа, не менее	24-29	29,4	-	29,4
4. Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	400-450	275	-	450
5. Растворимость в метилэтилкетоне, % не менее	-	-	98	-
6. Гарантийный срок хранения, мес	6	6	9	4

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://kauchuk.nt-rt.ru> || kcz@nt-rt.ru