

**Каучук уретановый СКУ-ПФЛ-65**

Техническая консультация

Технические условия	38.103519-83
Описание продукта	Каучук уретановый СКУ-ПФЛ-65 предназначен для изготовления изделий и различных деталей машиностроения, работающих в интервале температур от -60 до +500С, 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, маслобензостойкостью, устойчивостью к среде кислорода, озона.
Метод переработки	Форполимеры перерабатываются в изделия методом литья.
Гарантийный срок хранения	6 месяцев
Фасовка	Форполимеры уретановые упаковывают во фляги, барабаны, стальные бочки или герметично закрывающиеся емкости.

Техническая консультация

**Технические характеристики:**

	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°C — при 30°C	7,5-13,0 —	— 12-22	— 12-26
2. Условное напряжение, МПа, не менее — при 300% удлинении — при 100% удлинении	18 —	— 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.	—	90±3	95±3

[Техническая консультация](#)**Каучук уретановый СКУ-8А**

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.

Техническая консультация

Технические характеристики:

	СКУ-ПФ	СКУ-8А	СКУ-8М	СКУ-8ТБ
1. Вязкость по Муни МБ 10-4 (100°С), 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



Каучуки уретановые СКУ-ПФЛ-65, СКУ-8А

По вопросам приобретения **каучуков уретановых СКУ-ПФЛ-65, СКУ-8А** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов