



Товарное название: Каучук низкомолекулярный силоксановый СИ-ЛЕСТ

Основные характеристики: Низкомолекулярный блоксополимер

Нормативная документация\*: ТУ 38.403794-94

Область применения: Предназначен для изготовления пропиточных, заливочных и герметизирующих композиций «холодного» отверждения для электротехнических и электронных приборов, контактов микросхем, металлических конструкций и деталей. Композиции на его основе обладают высокими и стабильными диэлектрическими и электроизоляционными свойствами, работают в интервале температур от -60°C до +250°C

Описание внешнего вида: Вязкая текучая жидкость белого цвета, не содержащая видимых механических примесей. Каучук упакован в полимерную широкогорлую тару.

ТУ: 38.403794-94

Общее описание: Силоксановые каучуки СИ-ЛЕСТ. Этот Силоксановые каучуки для изготовления пропиточных, заливочных и герметизирующих композиций для электротехнических и электронных приборов.

Технические характеристики

[Техническая консультация](#)

Наименование	Норма
Вязкость условная , с, не более	300



Вязкость динамическая, Па•с, не более	5,0
Потеря массы при сушке %, не более:	2,5
Физико-механические показатели вулканизатов	
Условная прочность при растяжении, МПа, не менее	1,3
Относительное удлинение при разрыве. %, не менее	90

Требование к безопасности: Каучук не взрывоопасен, по степени воздействия на организм человека относится к малоопасным материалам

Условия хранения: Каучук хранят в плотно закрытой таре при температуре от минус 5 до плюс 300С.

Дополнительная информация: Каучук отверждается катализаторами холодного отверждения

Инструкция по применению: Композиции на основе каучука СИ-ЛЕСТ могут использоваться как заливочные или применяться при изготовлении изделий методом отливки.

По вопросам приобретения СИ-ЛЕСТ 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