

**Физико-механические показатели**

Техническая консультация

Наименование показателя	Требования ТУ 84-566-75 «9»		Результаты анализа лаборатории
	Первый сорт	Высший сорт	
1. Внешний вид	Вязкая однородная жидкость от бесцветного до светло-коричневого цвета без посторонних включений. Допускаются единичные волокна		Уд.
2. Массовая доля изоцианатных групп, % в пределах	1.8-2.7	1.8-2.7	02.2
3. Условная вязкость при температуре (50±21 С. Па.с. не более	6.5	6.5	3.8
4. Условное напряжение при 100 % удлинении МПа (кгс/см ²) не менее	0.2(2)	0.3(3)	0.9(9)



Продукт 10-000 ТУ 84-566-75 «9»

5.Прочность при растяжении МПа (кгс/см ²) не менее	1.2(12)	1.2(12)	1.6(16)
6. Относительное удлинение в момент разрыва % не менее	200	200	222
7.Относительная остаточная деформация после разрыва.% не более	10	5	0

Продукт 10-000 соответствует требованиям ТУ 84-566-75 «9» (высший сорт) и признан годным для применения.

Срок гарантии продукта 10-000 устанавливается 12 месяцев со дня изготовления, при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения, установленных техническим условиями.

Продукт 10-000 применяется для изготовления заливочных и пропиточных композиций по технологической документации потребителя. В случае образования пленки, перед взятием в работу, продукт профильтровать через сетку.

По вопросам приобретения продукт 10-000 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