

## Сферопластики марок СФИ-460, СФИ-400, СФИ-230

## Техническая консультация

Сферопластики теплоизоляционного назначения ТУ 6-55-221-1426-96 марок СФИ-460, СФИ-400, СФИ-230:

Наименование показателя	Значение
Плотность, кг/м3	200-500
Разрушающее напряжение при сжатии, МПа	2,5-20,0
Модуль упругости при сжатии, МПа	130-1300
Водопоглощение, % об.	нулевое
Коэффициент теплопроводности, вт/м.к	0,042-0,070
Диапазон рабочих температур, °С	-70+150
Долговечность, лет	30-40

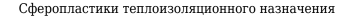
Теплоизоляционные сферопластики обеспечивают комплексную защиту трубопровода: коррозионная защита, абсолютная гидроизоляция, теплоизоляция в диапазоне температур от минус 230°C до плюс 150°C, высокопрочное покрытие без защитного кожуха.

## Область использования

теплоизоляция любых трубопроводов для любых условий эксплуатации в том числе, промысловых и магистральных газо- и нефтепроводов, прокладываемых в земле, на опорах, под водой, обсадных и лифтовых труб скважин в зоне вечной мерзлоты, защита и обеспечение положительной плавучести подводных трубопроводов месторождений на шельфах морей, трубопроводов тепловых сетей, термокриотехники в химических производствах.

По вопросам приобретения Сферопластики теплоизоляционного назначения и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям

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





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