



Марка Ф-4ЭО-ЭА представляет собой электроизоляционную ориентированную пленку из фторопласта-4, обработанную тлеющим разрядом.

Материалы фторопластовые пленочные адгезионноспособные применяются в качестве защитных, антифрикционных и антиадгезионных покрытий, а также в качестве пазовой межслойной и межобмоточной изоляции.

Фторопластовые пленочные адгезионноспособные материалы способны склеиваться между собой и с другими материалами эпоксидными и другими клеями.

Техническая консультация

Показатели качества марки Ф-4ЭО-ЭА

| | |
|--|--|
| Прочность при разрыве в продольном направлении не менее, МПа (кгс/см²) | 50 (510) |
| Относительное удлинение при разрыве в продольном направлении не менее, % | 53 |
| Диэлектрическая проницаемость при частоте 1 МГц | 2,0±0,2 |
| Тангенс угла диэлектрических потерь при частоте 1 МГц не более | 0,0003 |
| Удельное объемное электрическое сопротивление не менее, Ом*м (Ом*см) | 1*10 ¹⁵ (1*10 ¹⁷) |
| Электрическая прочность при постоянном напряжении не менее, МВ/м (кВ/мм) | 160 (160) |

По вопросам приобретения Материалы фторопластовые пленочные адгезионноспособные 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