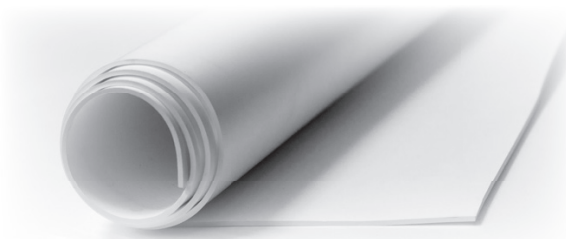


ИльмаФлон мульти



ИльмаФлон мульти – уплотнительный материал из мультиэкспандированного (ориентированного) ПТФЕ, без наполнителей и красителей.

Низкие показатели ползучести.
Хорошая сжимаемость и податливость.

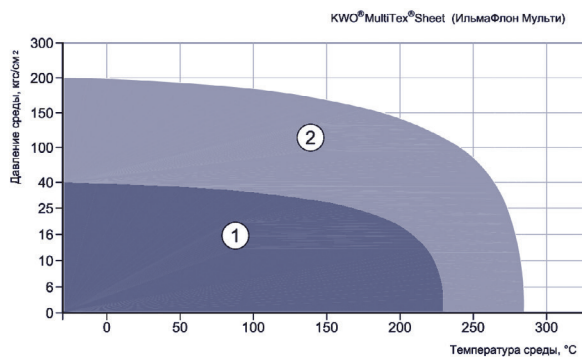
Высокая химическая стойкость, не подвержен старению.

Подходит для соединений с эмалированными, футерованными, пластмассовыми фланцами, а также для стальных фланцевых соединений со стандартными размерами. Хорошо компенсирует неровности и повреждения поверхностей фланцев. Подходит для пищевой и фармацевтической промышленности.

Хорошая обрабатываемость.

Примечание: Листовые материалы ИльмаФлон мульти имеют одинаковые технические характеристики с материалом KWO MultiTex.

р-Т диаграмма:



Диаграммы давление-температура действительны для прокладок толщиной 2 мм, шириной не менее 20 мм. Область 1 – область стандартного применения. Область 2 – предельные границы применения, требуются предварительные технические испытания

| | |
|--|---|
| Технические данные (для толщины 2,0 мм) | ИльмаФлон мульти |
| Размеры листов, мм | 1500×1500 |
| Толщина, мм | 0,5; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 |
| Плотность, г/см ³ | 0,8 |
| Сжимаемость ϵ_{KSW} (DIN 28090-2), % | 37 |
| Восстанавливаемость ϵ_{WRW} (DIN 28090-2), % | 12 |
| P_{QR} (коэффициент релаксации, EN 13555) 30 МПа 20 °C 30 МПа 150 °C | 0,94 0,67 |
| Техническое описание | TO-019-2016 |