



УП-4-258, УП-4-258М, УП-4-258М-04, УП-4-258М-03, УП-4-274

Предназначены для склеивания деталей из металлов и неметаллов с большими переменными зазорами. Изготовлении изделий облегченного типа путем заливки в формы. Заливки электро- и радиоэлементов в целях их электроизоляции и упрочнения. Диапазон рабочих температур от минус 150°С до плюс 150°С, кратковременно до 200°С.

Разработанный марочный ассортимент пенокомпаундов предполагает выпуск материалов различной фиксированной плотности. Теплостойкости и технологичности:

УП-4-258 — быстроотверждаемый с небольшой технологической жизнеспособностью и плотностью 0,45+/-0,05 г/см³;

УП-4-258М — характеризуется большой технологической, повышенными прочностными характеристиками, ударной вязкостью и плотностью 0,5+/-0,05 г/см³;

УП-4-258М-04 и УП-4-258М-03 — модификации УП-4-258М с пониженной плотностью 0,4+/-0,05 г/см³ и 0,3+/-0,05 г/см³ соответственно;

УП-4-274 — с повышенной деформационной теплостойкостью и плотностью 0,3+/-0,02 г/см³.

- [ПЭК-74, ПЭК-БО, ПЭК-82](#)
- [Облегченный пенокомпаунд ОПЭК-02](#)
- [Облегченный пенокомпаунд ОПЭК-75](#)
- [Пенокомпаунд ПЭК-74](#)
- [Пенокомпаунд ПЭК-82](#)

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



- [Пенокомпаунд ПЭК-БО](#)

По вопросам приобретения УП-4-258, УП-4-258М, УП-4-258М-04, УП-4-258М-03, УП-4-274 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: