



Однокомпонентный фенолокаучуковый клей горячего отверждения К-ЭНФ (ТУ 2252-375-05842324-2001) разработанный в ООО «Компания Кондор» предназначен для склеивания металлов и термостойких неметаллических материалов. Интервал рабочих температур: от минус 50 до плюс 150 0С (кратковременно до плюс 200 0С). Клеевые соединения устойчивы к действию воды, нефтяных топлив и масел, различных атмосферных факторов, грибостойки; обладают высокой стойкостью к действию вибрационных нагрузок.

Техническая характеристика

Вязкость условная 17%-ного раствора клея в ацетоне по ВЗ-4, с 15 -18

Предел прочности клеевого соединения при равномерном отрыве, МПа (кгс/кв.см), не менее 7,0 (70)

Предел прочности клеевого соединения при сдвиге, МПа (кгс/ кв.см), не менее 17,0 (170)

Клей-эластомер К-ЭНФ рекомендован ВНИИЖТ в качестве основного материала для восстановления посадочных натягов и герметизации соединений отдельных деталей и узлов оборудования подвижного состава взамен клея ГЭН-150/В.

ООО «Компания Кондор» осуществляет наработку клея К-ЭНФ по заявкам потребителей. Продукт отгружается в виде пластин (толщина 1-3мм), упакованных в коробки.

По вопросам приобретения клей К-ЭНФ и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджеру:

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