



Характеристика

Двухкомпонентный. Может использоваться для склеивания металлов при температуре 80 — 100 град.С в течение 2 — 3 ч., для склеивания алюминиевого сплава Д-16 без предварительной обработки поверхности

Основные сферы применения

Предназначен для приклеивания катушек индуктивности из феррита к контуру из стеклотекстолита при температуре 50 град.С в течение 2 ч.

Техническая консультация

Желатинизация, ч/град.С	Предел прочности СтЗ, МПа		Относительное удлинение при разрыве, %	Модуль упругости, ГПа	Ударный сдвиг, см
	при отрыве	при сдвиге			
—	—	—	—	—	—

По вопросам приобретения клея ГИПК-13-16 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