



Namics DA8483 диэлектрический клей. Приклеивание осуществляется в 3 этапа. Сначала клей подвергается термообработке, при которой происходит удаление летучих веществ. Затем приклеиваемый компонент, нагретый до температуры 100-140°C, монтируется на основание (2-й этап) и сборка помещается в печь (3-й этап).

Техническая консультация

Основные характеристики:

Вязкость	55 Па.сек	25°C, 0.5rpm/5rpm
Тиксотропный индекс	3.8	
Содержание нелетучих компонентов	72%	
Температура стеклования	67 °C	
КТР	135/265 мкм/м°C	α1/α2
Модуль упругости	880 Мпа	25°C
	4	150°C
	3	260°C
Ионные примеси	<5 мг/л	Na+
	<5 мг/л	K+
	<10 мг/л	Cl-
Влагопоглощение	1 % 9 кгс	после 20 часов 85°C/85% 25C, 2x2мм Si крист. к орг. подл.
	1 кгс	260C, 2x2мм Si крист. к орг. подл.



Техническая консультация

Технология использования:

Метод нанесения	графаретная печать
Время оттаивания шприца 10мл (после хранения в морозильнике)	1-2 часа
Сушка клея (1-й этап)	
Температура сушки	120-140°C
Время сушки	5 мин.
Монтаж кристалла (2-й этап)	
Температура кристалла	100-140°C
Температура подложки	25-30°C
Усилие монтажа	1-4 кгс
Время	0.5 сек
Отверждение клея (3-й этап)	
Температура процесса	175°C
Время процесса	120 мин
Время жизни клея после печати	8 часов
Время жизни клея после сушки (1-го этапа)	7 дней

Условия поставки:

Поставка под заказ. Срок поставки от 6 до 12 недель.

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



Namics DA8483 диэлектрический клей

Упаковка, хранение и транспортировка:

Namics DA8483 поставляется в шприцах 10 мл для автоматизированного нанесения. Хранить при температуре ниже -40°C. Срок годности 12 месяцев.

По вопросам приобретения **Namics DA8483 диэлектрического клея** 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