



Dow Corning 340 теплопроводящая паста

Dow Corning 340 силиконовая теплопроводящая паста общего назначения. Предназначена для заполнения зазора между источником тепла и приёмником (радиатором, теплоотводом..). Обладает умеренной вязкостью, высокими диэлектрическими свойствами, длительным сроком эксплуатации, стабильностью в широком температурном диапазоне. Может применяться автоматизированным или ручным способом.

[Техническая консультация](#)

Основные характеристики:

Вязкость	Не текучая
Цвет	Белый
Плотность, г/см ³	2,1
Теплопроводность, Вт/м*К	0,6
Гарантийный срок хранения при 25°С, мес	60

Ближайший аналог:

Dow Corning SC102 силиконовая теплопроводящая паста



Совместимость:

Материал не имеет противопоказаний к применению в электронике

Хранение и транспортировка:

Температура транспортировки, °С — от 5 до 32. Хранение в оригинальной упаковке, в плотно закрытой таре.

Dow Corning SC102 теплопроводящая паста

Dow Corning SC102 силиконовая теплопроводящая паста общего назначения. Предназначена для заполнения зазора между источником тепла и приёмником (радиатором, теплоотводом..). Обладает умеренной вязкостью, высокими диэлектрическими свойствами, длительным сроком эксплуатации, стабильностью в широком температурном диапазоне. Может применяться автоматизированным или ручным способом.

[Техническая консультация](#)

Основные характеристики:

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



Вязкость	Не текучая
Цвет	Белый
Плотность, г/см ³	2,37
Теплопроводность, Вт/м*К	0,8
Гарантийный срок хранения при 25°С, мес	24

Ближайший аналог:

Dow Corning 340 силиконовая теплопроводящая паста

Совместимость:

Материал не имеет противопоказаний к применению в электронике

Хранение и транспортировка:

Температура транспортировки, °С — от 5 до 32. Хранение в оригинальной упаковке, в плотно закрытой таре.

По вопросам приобретения **Dow Corning 340 и Dow Corning SC102** 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