

**Адрес:**  
143432, Московская область, Нахабино, ул.  
Институтская, д. 1  
**Телефон:** +7 499 281 66 33  
**Email:** [info@carbocarbo.ru](mailto:info@carbocarbo.ru)  
[www.carbocarbo.ru](http://www.carbocarbo.ru)



**CARBO CARBO**  
КОМПОЗИТНЫЙ СУПЕРМАРКЕТ

## Липкая лента CCVM-STICK TAPE- C02

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Лента полиэфирная с силиконовым адгезионным слоем изготовлена на основе термостойкой и прочной полиэфирной плёнки, покрытой силиконовым адгезионным слоем, для применения в печных, вакуумных и автоклавных процессах при температуре до плюс 205°C. Специальный силиконовый клеевой слой обладает стойкостью к различным химическим нелетучим и летучим веществам. Лента применяется на металлической и композитной оснастке, например, для закрепления материалов вакуумного мешка, проводов термопар, защиты, в том числе при химическом фрезеровании или установке заклёпок.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Характеристика	Значение
Общая толщина, мкм	80±10
Толщина адгезионного слоя, мкм	35±10
Толщина пленки-основы, мкм	50±7
Тип адгезионного слоя	Силикон
Адгезия к стали, Н/25 мм	8
Разрывное усилие, Н/25 мм	101
Удлинение при разрыве, %	100
Рабочая температура, °С	205
Цвет	Голубой прозрачный
Срок хранения	36 месяцев

### РАЗМЕРЫ

Ширина
25±5 мм, 50±5 мм

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Лента должна храниться в закрытых складских помещениях при температуре от плюс 5 до плюс 35°C, и относительной влажности не более 85%, на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов. Лента транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, с обязательным предохранением от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и механических повреждений.

### ПРИМЕЧАНИЕ

Максимальная рабочая температура зависит от длительности технологического процесса и применяемых материалов, рекомендует провести тест перед использованием.