

# Лента карбоновая 5D (50 мм x 5 м)

## ABRO® MASTERS



**Описание:** клейкая лента для защиты поверхностей от механических повреждений (царапин, сколов, потёртостей).

**Сфера применения:** используется на элементах кузова автомобиля (пороги, нижняя кромка багажника, чаши дверной ручки, край дверей), на внутренней поверхности дверей, раме велосипедов и т. д.

**Свойства:**

- обладает отличной стойкостью к истиранию, влаге, атмосферным воздействиям, нагреванию, воздействию УФ-лучей;
- диапазон рабочих температур:  $-20^{\circ}\text{C} \dots +120^{\circ}\text{C}$ ;
- гибкая, эластичная, легко принимает форму поверхности;
- может применяться для маскировки имеющихся дефектов ЛКП;
- благодаря глянцевой текстуре не собирает грязь и легко чистится;
- безопасна для лакокрасочного покрытия.

### Технические характеристики

Материал ленты	ПВХ
Адгезив	Модифицированный акрил
Защитное покрытие	ПЭТ лайнер
Цвет ленты	Черный
Ширина	50 мм
Длина	5 м
Толщина	0,5 мм
Адгезия (стальной шар)	$\geq 3$
Прочность на отслаивание	$\geq 10$ Н/см
Рабочая температура	$-20^{\circ}\text{C} \dots +120^{\circ}\text{C}$

Артикул: CT-050-5-5D-RE

**Применение:**

1. Рекомендуемая температура нанесения — не ниже  $+10^{\circ}\text{C}$ .
2. Очистите поверхность от грязи и пыли, высушите и обезжирьте.
3. Постепенно снимайте защитный лайнер по 10-15 см и приклеивайте ленту на поверхность, разглаживая её мягкой тканью. Для лучшего прилегания к поверхностям сложной формы приклеивайте ленту, нагревая её феном и с небольшим натяжением.

**Количество в коробке:** 100 шт.

**Состав:** ПВХ-пленка, модифицированный акрил, ПЭТ лайнер.

**Условия хранения:** хранить в сухом, хорошо вентилируемом месте при температуре от 0 до  $35^{\circ}\text{C}$ . Избегать попадания прямых солнечных лучей.

**Срок годности:** при соблюдении условий хранения срок годности не ограничен.

**Гарантия:** ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

**Производитель:** произведено в Китае по технологии и под контролем АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.