

# ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА



## Валик для проёмов MIFES

### Описание продукта:

Поролоновый валик для проёмов MIFES запроектирован для маскирования щелей между элементами автомобильного кузова при покраске. Легко наносится, заполняет ниши и щели. Защищает салон автомобиля от краски. Позволяет избежать четких границ во время окраски. Предотвращает попадание перепыла и краски в салон автомобиля.

### Технические данные:

Состав	Накопитель (полиуретановый поролон «estrowy»), PSA клей
Цвет	Белый
Плотность	24 – 27 кг/м <sup>3</sup>
Жесткость	3,4 – 4,6 кПа
Стойкость к растягиванию	> 250 кПа
Относительное удлинение при срыве	> 180 %
Прочная деформированность	< 20 %
Размер ячеек	500 – 625 мкм

### Особенности продукта:



#### Поролон:

- Оптимально подобранная форма
- Однородная эластичная структура высокой выносливости



#### Клей:

- Индивидуально подобранный состав клея
- Стойкость к температуре, водной среде и к органическим растворителям



Продукт устойчив к длительному воздействию температур до 80°C

### Способ использования:

- Поверхность очистить, просушить и обезжирить;
- При проведении работ температура воздуха, валика и ремонтируемая поверхность должна быть от +10 °C до +25 °C;

- Приклеить нужное количество валика к ремонтируемой поверхности;
- После завершения окраски дождаться пока ремонтируемая поверхность остынет до температуры окружающей среды и удалить ленту плавным движением руки.

### Способ хранения:

Хранить в фабричной закрытой упаковке, в сухом прохладном месте при температуре от +10 °С до + 25 °С. Защищать от морозов и воздействия прямых солнечных лучей. Срок годности не ограничен.

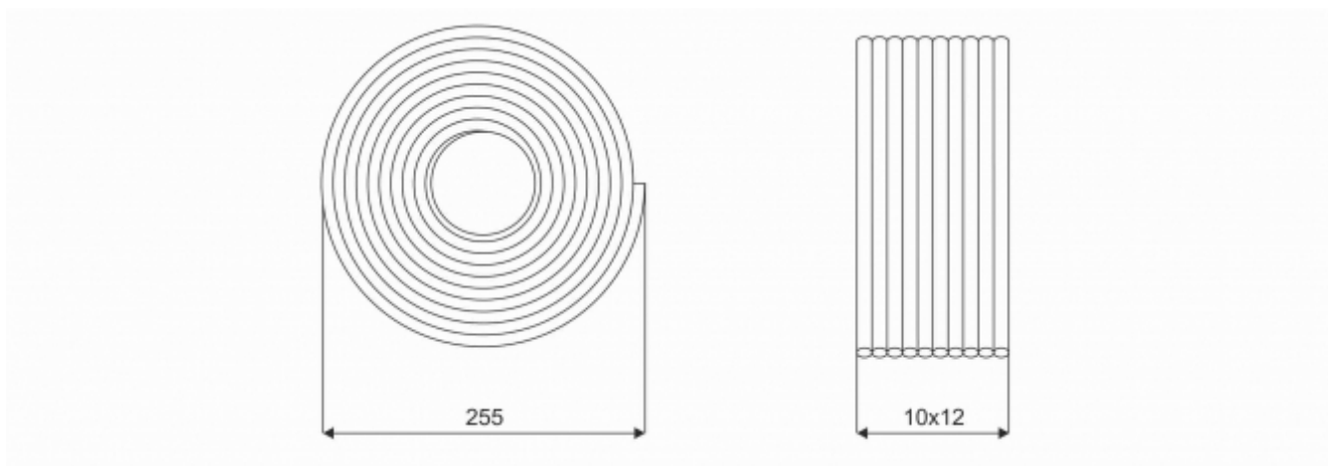


### Поролоновый валик для проёмов 50м

Размер: 13мм x 10мм x 50м

Артикул: MF-16100

### Техническая схема продукта



По вопросам приобретения продукции под торговой маркой MIFES  
обращаться: ООО «ВЛАП-авто»

✉ [info@vlap-avto.by](mailto:info@vlap-avto.by)

☎ +375 29 669 65 65

🌐 [Ускорение.бел](http://Ускорение.бел)