



# АНТИСТАТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ АСМ

Серия материалов АСМ представлена в виде антистатического клея-герметика, листового материала и профилей заданной формы. Основой для листов и профилей является термоэластомер, основой для клея-герметика – силикон.

## ОСОБЕННОСТИ:

- Низкая цена
- Широкий температурный диапазон
- Практически любая форма изделий

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Антистатические покрытия
- Помещения для производства электроники
- Взрывоопасные помещения



Основные параметры	АСМ
Диапазон температур, °С	-50...+100
Объемное сопротивление, Ом*см	<100
Твердость по Шору А	50
Плотность, г/см <sup>3</sup>	2
ТУ 2243-007-24624998-2017	

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Производство полов, ковров, герметизирующие профили для дверей и люков