

KAS-12

синтетическая антистатическая резина

+ Ω O

Размеры

Длина рулона, метр	50 + 100 (- 3 / + 5)
Ширина ленты, миллиметр	50, 100
Вес грамм /м2	1.600
Толщина ленты, миллиметр	2.0 (+ / - 0,15)







Свойства покрытия

Вид покрытия	бутадиен нитрильный каучук
Твердость покрытия	60, Твердость ед. по Шору А (+ / - 5)
Цвет	черный
Истирание мм3	< 100

Технические характеристики

Вид тканевой основы	хлопок/полиэстер
Прочность на растяжение Н/см	
По длине ткани	> 1.100 / 5
По ширине ткани	> 1.000 / 5
Прочность клеевой основы Н/см	
Тканевая основа/ покрытие	> 90 / 5

Устойчивость к различным средам

Теплостойкость	Кислотная среда	Щелочная среда	Масла	Жиры	Горячая вода
					
120	•	•	•	•	•

Обозначения

- SK Только с самоклеющейся пленкой
- + Отличная устойчивость к маслам и жирам
- ▲ Устойчивость к маслам и жирам при определенных условиях
- Возможно изготовление с самоклеющейся пленкой
- Ω Антистатик