

## ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ ЛЕНТА

Используется для изоляции мест соединений электротехнических шин, ремонта повреждений изоляции кабеля, защиты от явления трекинга, замыканий, ультрафиолета и внешней среды. Благодаря термоплавному клеевому подслою обеспечивает надежное соединение с изолируемыми объектами и гидроизоляцию. Монтаж осуществляется внахлест в 2/3 ленты и одновременным прогревом.

Материал: полиолефин  
 Коэффициент усадки: 1,4:1  
 Относительное удлинение при разрыве: не менее 400%  
 Температура усадки: от +120 °С  
 Температурный диапазон в режиме эксплуатации: -55...+125 °С  
 Прочность на растяжение: не менее 15 МПа  
 Электрическая прочность: не менее 15 кВ/мм  
 Рабочее напряжение: до 10 кВ  
 Удельное электрическое сопротивление: 1014 Ом/см  
 Не поддерживает горение  
 Длина: 5 м  
 В упаковке: 1 шт.



### Термоусаживаемая лента с клеевым слоем REXANT

Артикул	Толщина, мм	Ширина, мм	Цвет
48-9004	0,8	25	красный
48-9006	0,8	25	черный
48-9012	0,8	50	желтый
48-9013	0,8	50	зеленый
48-9014	0,8	50	красный
48-9016	0,8	50	черный
48-9024	1	25	черный
48-9026	1	25	черный

