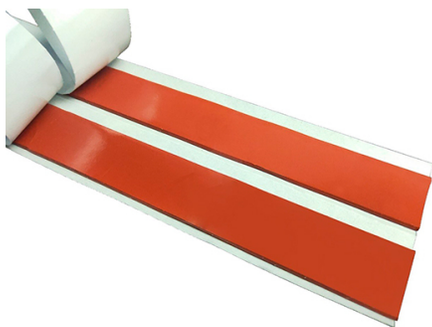




Телефон: +7 (495) 223-34-46
Email: prodam@protonrf.ru

125430, Москва, ул.
Фабричная, д.6,
Фабрика «Победы труда»

Герметизирующая мастика Raychan® RM 1103



Толщина ленты	0,4 мм
Ширина ленты	25 мм
Длина ленты	5 м
Термостойкость	от -60 °С до +260 °С
Выдерживает давление	до 12 бар
Объемное сопротивление	1×10^{15} Ом·см
Устойчива к воздействию ультрафиолета	Да
Выдерживает напряжение	до 8000 В

Описание

Герметизирующая мастика Raychan® используется для герметизации и склеивания термоусаживаемых материалов, а также материалов холодной усадки. Может применяться в конструкциях термоусаживаемых муфт, уплотнителей кабельных проходов, для более надежного приклеивания термоусаживаемых юбок к жилам муфт 6, 10, 20 и 35 кВ.

Для применения необходимо очистить место соприкосновения с герметиком от пыли и грязи, обезжирить. Лента наносится с растяжением в 2 раза и накладывается внахлест с перекрытием в $\frac{1}{2}$. Получившийся мастичный слой должен быть не менее 2 мм, а ширина более 5 см. Наденьте термоусаживаемое изделие и усадите его.

Цвета: прозрачный, желтый, зеленый, красный, серый, черный.

Характеристики

Характеристики	Параметры	Метод испытания
Относительное удлинение до разрыва	$\geq 1000\%$	GB/T 528-2009
Объемное сопротивление	$\geq 1 \times 10^{14} \Omega \cdot \text{cm}$	GB/T 1692-2008

Прочность на пробой	$\geq 15\text{KV/mm}$	GB/T 1695-2005
Адгезия к стали	$\geq 1\text{N/mm}$	GB/T 2790-1995