

Лента Лэтсар КФ-0.5



Минск, Беларусь

Уникальность свойств ленты изготовленной на основе кремнийорганики заключается в отсутствии токсичности и её высокой стойкости к воздействию:

- 1 - тепла и мороза. (разброс диапазона температур применения достигает от -50 до $+250$ °C);
- 2 - влаги, озона, ультрафиолетовых лучей;
- 3 - масел, бензина и других химических реагентов;
- 4 - электрического тока (удельное сопротивление достигает $1 \cdot 10^{14}$ Ом).

Отличительной особенностью ЛЭТСАР КФ-0.5 является её способность к самослипанию за счёт вулканизации (сшивания) слоёв. При этом образуется монолитная очень прочная оболочка из силиконовой резины, обеспечивающая герметичную защиту соединения от воздействия атмосферы и солнца. Лента обладает свойством аутогезии (отсутствием расслаивания) при намотке вполнахлёста уже через 48 часов. Благодаря эффекту самоусадки применение ЛЭТСАР КФ-0.5 помимо изоляции электротехнической продукции возможно и для герметичной механической гидроизоляции пластмассовых и противокоррозионной защиты металлических малоподвижных соединений трубопроводов и в иных областях, где исключается применение лент ПВХ. Лента поставляется в виде рулонов с полиэтиленовой прокладкой слоев максимальным диаметром до 500 мм и массой, в среднем, примерно 0,5 кг, шириной 26 мм, и длиной до 25 м. Гарантийный срок хранения ЛЭТСАР КФ-0.5: 8-12 месяцев.

Цена: **465 600 Br**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Рунков Юрий

(8029) 140-72-21