



### **Лакоткань ЛКМ**

**ТУ 655РК-06948680ТОО-03-2001**

**Электроизоляционный материал** — лакоткань ЛКМ на основе капроновой ткани и масляного полимера. Лакоткань ЛКМ 105 — применяется для длительной работы при температуре до + 105°С (А) в условиях нормальной влажности окружающей среды 45-75% при 15-35°С.

**Лакоткань ЛКМС 105 — применяется** для работы на воздухе при нормальных климатических условиях. Допускается работы в трансформаторном масле.

Лакоткани **выпускаются** толщиной от 0,8 мм до 0,2 мм

### **Лакоткань ЛКМС**

**ТУ 655РК-06948680ТОО-03-2001**

**Электроизоляционный материал** — лакоткань ЛКМС на основе капроновой ткани и масляного полимера.

**Лакоткань ЛКМС-105 применяется** для работы на воздухе при нормальных климатических условиях. Допускается работы в трансформаторном масле.

### **Лакоткань ЛШМ**

**ТУ 655РК-06948680ТОО-03-2001**

**Электроизоляционный материал** — лакоткань ЛШМ на основе шелка и масляного полимера.

**Лакоткань ЛШМ -105 — применяется** для длительной работы на воздухе при температуре до + 105°С и относительной влажности окружающей среды 45-75% при 15-35°С.

**Допускается кратковременное повышение температуры** в процессе пайки при монтаже электрических машин, аппаратов и трансформаторов.

**Лакоткань ЛШМ толщина** от 0,08-0,2 мм



Лакоткань ЛКМ, ЛКМС, ЛШМ, ЛШМС

**Лакоткань ЛШМС**

**ТУ 655РК-06948680ТОО-03-2001**

**Электроизоляционный материал** — лакоткань ЛШМС на основе шелка и масляного полимера.

**Лакоткани ЛШМС-105 применяются** для работы на воздухе при нормальных климатических условиях. Допускается работа в трансформаторном масле.

**Класс нагревостойкости** лакоткани ЛШМС — А(105°С).

По вопросам приобретения **Лакоткань ЛКМ, ЛКМС, ЛШМ, ЛШМС** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов