

## Токопроводящий клей КОНТАКТОЛ

### Описание:

Токопроводящий клей Контактол 0,0 (на серебре) представляет собой маловязкую композицию, в которой в качестве связующего элемента используются различные синтетические смолы, а токопроводящим наполнителем в Контактол является мелкодисперсный порошок серебра 999 пробы. Применяется для выполнения электропроводящих коммуникаций на панелях из диэлектриков.

Способ применения. Тщательно и продолжительно перемешать содержимое флакона. Нанести Контактол на участок. Через 30 минут после нанесения возможна термическая просушка феном или в печи. Изделием пользоваться через 24 часа.



### Технические характеристики:

Удельное объемное сопротивление =  $0,01 \text{ Ом} \cdot \text{см}^3$

Сопротивление: от 0,0 до 0,1 Ом\*мм при толщине покрытия от 0,2 мм.

Покрывающая способность: Высокая.

Термоустойчивость: Высокая.

Максимальная температура окружающей среды не влияющая на сопротивление  $110^\circ\text{C}$

Однокомпонентный клей

Покрытие не эластично.

Водостойкость: Высокая

Токсичность:

Общая токсичность: Низкая.

ПДК:  $1000 \text{ мг/м}^3$  (на растворитель)

Аллерген: Гипоаллерген.

Совместимость с материалами контактирующими с пищей и кожным покровом: Совместим.

Товарная форма: микропробирки по 2гр. в блистерной упаковке