



ПАСПОРТ
Паста контактная
токопроводящая
PROFI EKF

НАЗНАЧЕНИЕ

Паста контактная токопроводящая PROFI EKF (далее – паста) предназначена для:

- снижения переходного сопротивления контактных соединений в цепях постоянного и переменного токов;
- увеличения срока службы контактов;
- защиты от коррозии;
- снижения переходного сопротивления при обустройстве систем молниезащиты и заземления.

Паста применяется для контактных соединений в соответствии с требованиями ГОСТ 10434-82.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные характеристики пасты представлены в таблице 1.

Таблица 1

Параметр	Величина
Артикул	gc-cg-рго
Масса, кг	0,1
Состав	Основа (пропиленгликоль, оксид натрия, глицерин, ксантановая камедь, этанол) – 60% Цинк – 30% Загуститель – 10%
Совместимость с проводниками	медные, алюминиевые
Температура плавления, °С	250
Температура эксплуатации, °С	-40 ... +110
Относительная влажность при эксплуатации, %	85

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Паста поставляется в индивидуальной упаковке. Вся документация доступна на сайте <https://ekfgroup.com/ru> в карточке товара в разделе «Документация»

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Проводите работы с применением пасты в средствах индивидуальной защиты (СИЗ), беречь от попадания в глаза.

ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА

Перед нанесением пасты очистите поверхность, которая при осмотре без увеличения должна быть свободной от видимых масел, смазки и грязи, а также от слабо-пристающих окалин, ржавчины и посторонних частиц.

Нанесите пасту между двумя стыкующимися деталями для снижения переходного сопротивления или поверх соединения, для защиты его от атмосферных воздействий и другой коррозионной среды.

Рекомендуемая температура монтажа: от -10°C до +45°C

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование пасты может осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение изделий от механических воздействий и от попадания влаги.

Хранение осуществляется в упаковке производителя при температуре окружающей среды от -50 до +60 С° и относительной влажности 85%.

УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковку и тубик следует утилизировать в соответствии с действующими требованиями законодательства на территории реализации изделия.

Изделие утилизировать путём передачи в специализированное предприятие для переработки вторичного сырья в соответствии с требованиями законодательства территории реализации.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие гидроизоляционной ленты заявленным характеристикам в течении гарантийного срока при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации: 7 лет с даты продажи.

Срок службы: 25 лет.

Изготовитель: ЦЕЦФ Электрик Трейдинг (Шанхай) Ко., ЛТД, 1421, Санком Цимик Тауэр, 800 Шанг Ченг Роад, Пудонг Нью Дистрикт, Шанхай, Китай.

Manufacturer: CECF Electric Trading (Shanghai) Co., LTD, 1421, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai, China.

Импортер и представитель торговой марки EKF по работе с претензиями на территории Российской Федерации: 000 «Электрорешения», 127273, Россия, Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, 5 этаж. Тел.: +7 (495) 788-88-15.

Importer and EKF trademark service representative on the territory of the Russian Federation: 000 «Electroresheniya», Otradnaya st., 2b bld. 9, 5th floor, 127273, Moscow, Russia. Tel.: +7 (495) 788-88-15.

Импортер и представитель торговой марки EKF по работе с претензиями на территории Республики Казахстан: ТОО «Энергорешения Казахстан», Казахстан, г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Тургут Озала, д. 247, кв. 4.

Importer and EKF trademark service representative on the territory of the Republic of Kazakhstan: ТОО «Energoresheniya Kazakhstan», Kazakhstan, Almaty, Bostandyk district, Turgut Ozal st., 247, apt 4.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Паста контактная токопроводящая PROFI EKF признана годной к эксплуатации.

Штамп технического контроля изготовителя



EAC

v3



ekfgroup.com

