



ПАСПОРТ

Гидроизоляционная
(антикоррозионная)
лента PROFI EKF



1 НАЗНАЧЕНИЕ

Гидроизоляционная (антикоррозионная) лента PROFI EKF (далее – лента) предназначена для герметизации соединений в грунте, восстановления изоляции силовых кабелей и проводов.

Наносится с натяжением, путем намотки на предыдущие слои, формируя прочную, герметичную, водонепроницаемую связь с собственной основой.

Лента соответствует стандартам ГОСТ Р 70090-2022,

ГОСТ 28018-89 (МЭК 454-1-74), методы испытаний по ГОСТ 2678-94,

ГОСТ 28019-89 (МЭК 454-2-74, МЭК 454 2а-78), ГОСТ 6433.2-71 (СТ СЭВ 2411-80).

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1 - Основные характеристики гидроизоляционной ленты PROFI

Параметр	Величина	
Артикул	gc-wp-pro	gc-wp-pro-1m
Габариты (Ширина, толщина, длина), мм	50x1,65x3000	50x1,65x1000
Материал	Самоамальгамирующий каучук	
Растяжение, %	1000	
Адгезия к стали при пониженной температуре [-18 °С], Н/см	1,5	
Адгезия к основанию после погружения в жидкость, Н/см	1,4	
Пилинговая адгезия в направлении 180°, Н/см	1,5	
Максимальная температура при эксплуатации, °С	+90	
Минимальная температура при эксплуатации, °С	-40	
Устойчивость к пламени	Не устойчива к пламени	
Устойчивость к УФ излучению	Устойчива	
Сопrotивление изоляции, Ом/см, не менее	8*10 ¹³	
Электрическая прочность, кВ/мм, не менее	18	
Электрическая прочность после выдержки во влажной среде, кВ/мм, не менее	15	

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Лента поставляется в индивидуальной упаковке. Вся документация доступна на сайте в карточке товара в разделе «Документация»

4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Проводите работы с применением гидроизоляционной ленты в средствах индивидуальной защиты (СИЗ).

5 ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА

Перед нанесением гидроизоляционной ленты очистите поверхность, которая при осмотре без увеличения должна быть свободной от видимых масел, смазки и грязи, а также от слабопристающих окалин, ржавчины и посторонних частиц.

Возьмите необходимое количество ленты, снимите защитную пленку. Растяните ленту, потянув в противоположные стороны, нанесите, постоянно растягивая ленту, на защищаемое соединение внахлест, с перекрытием не менее 30% ширины ленты. Выполните контрольное сжатие ленты. Выдержите соединение не менее 2 минут для процесса вулканизации.

Рекомендуемая минимальная температура монтажа: 0°C
Материал поверхности: металл, пластик, оболочки кабелей.

6 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование гидроизоляционной ленты 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 75%.

7 УТИЛИЗАЦИЯ

Отработавшие свой ресурс и вышедшие из строя рулоны гидроизоляционной ленты 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.

8 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 Рoad, 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: ООО «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: ООО «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.

9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Гидроизоляционная (антикоррозионная) лента PROFИ EKF признана годной к эксплуатации.

Штамп технического контроля изготовителя



EAC

v3



ekfgroup.com

