



# КЕМИКАЛС

КОМПЛЕКСНЫЕ ПОСТАВКИ ХИМИЧЕСКОГО СЫРЬЯ

## Лак ФА-97, пропиточный электроизоляционный

ТУ	Назначение	Применение
6-10-1388-74 изм. 1-5	Для пропитки обмоток тяговых машин, для подклейки, пропитки и лакировки обмоточных проводов со стекловолоконистой изоляцией	Лак наносят на поверхность пропиткой, наливом, кистью или окунанием. При необходимости разбавляют ксилолом.

Показатели	Ед. измерения	Значение
1. Наличие механических включений		Отсутствие
2. Внешний вид пленки		Однородная глянцевая поверхность. Допускается небольшая полосатость пленки
3. Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0+/-0,5) °С	с	50-100
4. Массовая доля нелетучих веществ	%	48-57
5. Время высыхания до ст.2 при температуре (120+/-2)°С	ч	не более 2
6. Термоэластичность пленки при температуре (150+/-2)°С	ч	не менее 15
7. Стойкость пленки к разбрызгиванию при температуре (150+/-2)°С		На контрольной ленте не должно быть капель, а на поверхности пропитанной ленты не должно быть зубцов и конусов
8. Электрическая прочность пленки при температуре (20+/-2)°С	кВ/мм	не менее 70

### Упаковка

барабан 40-50 кг

### Хранение

гарантийный срок хранения 6 месяцев

### registration info

INN 7716762330  
KPP 771601001  
OGRN 5137746184087  
OKPO 26252213

### banking details

ОАОАКБ "AVANGARD" Moscow  
40702810300120030363 (ruble)  
40702978200120030363 (euro)  
40702840600120030363 (usd)  
k/c 3010181000000000201  
bik 044525201

### company

Russia, 129226, Moscow,  
ul.Dokukina, d.8, str.2  
Tel/fax.: +7(495) 204-12-82  
E-mail: import@eurochemical.ru  
Internet: www.eurochemical.ru