

## Специальные лаки для оптоэлектроники

Специальные лаки для оптоэлектроники

### Цена:

Цена по запросу

### Описание

### Общие характеристики

- Отличная защита от коррозии для светодиодных изделий
- Пригодность для нанесения на гибкие платы (изгибание только во время сборки)
- Очень быстрая сушка
- Пригодность для последующей пайки или снятия с помощью разбавителя V 1307 FLZ/2 для последующего ремонта

### Основные характеристики продукта

Продукт (серия)	Особые свойства
Лаки ELPEGUARD SL 1347 и SL 1397SL 1347, черные, непрозрачные, матовыеSL 1397, белые, непрозрачные, матовые	<ul style="list-style-type: none"><li>■ основа: модифицированные акриловые смолы</li><li>■ применение: кисть, распыление, оборудование для селективного нанесения</li><li>■ лак SL 1347 сильно контрастирует со светодиодами на не отражающих свет подложках (что особенно полезно для изделий с высоким качеством изображения, например, информационных панелях и т.д.)</li><li>■ лак SL 1397 используется для высочайшей световой эффективности (отличный показатель отражаемости &gt;0,9 при 460 нм, высокая УФ- и термостабильность)</li><li>■ постоянная термостойкость при 125°C (проверка в течение более 20 000 ч),</li><li>■ краткосрочная термостойкость при 150°C (проверка в течение 5 000 ч)</li><li>■ соответствие классу возгорания V-0 согласно UL 94</li></ul>