



### OPTIMALNE ROZWIĄZANIA DLA ELEKTRONIKI I ENERGETYKI

BL elektronik oferuje kompleksowe rozwiązania dla szeroko rozumianej branży elektronicznej oraz przemysłu w zakresie klejenia, uszczelniania, hermetyzacji, lakierowania i odprowadzania ciepła. Oferowane przez nas produkty renomowanych producentów znajdują zastosowanie w motoryzacji, fotowoltaice, oświetleniach LED oraz w przemyśle wojskowym i medycznym.

### OFERTA

#### Lakiery elektroizolacyjne:

- akrylowe
- silikonowe

#### Zalewy i żele silikonowe:

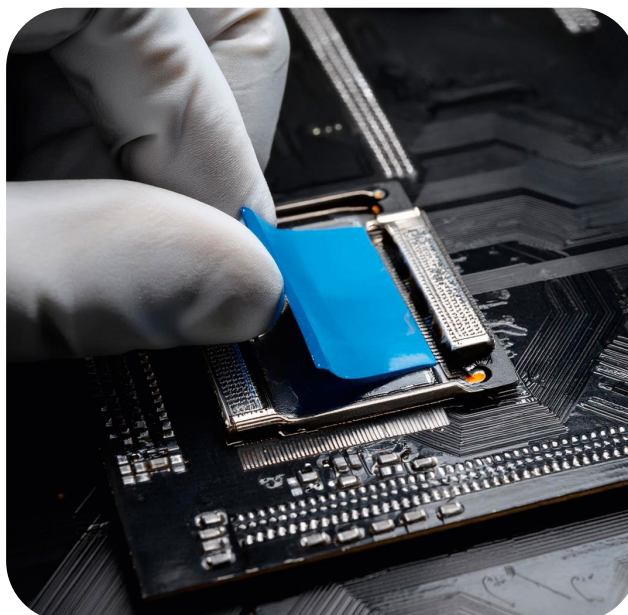
- do hermetyzacji elektroniki
- do zabezpieczania modułów LED

#### Żywice epoksydowe i poliuretanowe:

- elektroizolacyjne produkty o podwyższonym przewodnictwie cieplnym
- poliuretany odporne na UV do hermetyzacji modułów LED

#### Kleje do elektroniki i przemysłu:

- silikonowe
- epoksydowe
- poliuretanowe
- utwardzane światłem UV
- anaerobowe
- cyjanoakrylowe
- metakrylowe



#### Materiały termoprzewodzące:

- elektroizolacyjne folie silikonowe
- nieizolujące elektrycznie folie grafitowe
- miękkie gap fillery
- klejące taśmy PSA
- materiały typu „phase change”

#### Rury cieplne 2-fazowe oparte na:

- technologii Heatpipe
- płaskich komorach parowych

#### Preparaty termoprzewodzące dozowane:

- kleje silikonowe
- pasty
- zalewy
- gap fillery
- żywice epoksydowe
- żywice poliuretanowe

### OBSŁUGA KLIENTA

**Pomoc techniczna:** wsparcie techniczne, konsultacje, dostęp do literatury technicznej producenta. Udostępniamy darmowe próbki preparatów i materiałów, wykonujemy testy na zlecenie klienta. We współpracy z naszymi dostawcami możemy opracować produkty spełniające określone wymagania.

**Dostawy:** część asortymentu dostępna w sklepie internetowym [www.sklep.blelektronik.com.pl](http://www.sklep.blelektronik.com.pl), wysyłka do 48 godzin, towary spoza sklepu standardowo 1–3 tygodni.

**Rabaty:** oferujemy rabaty zależne od wielkości zamówienia, jak również dla stałych klientów.

