



**Printed Circuit Board Technology Sp. z o.o.**  
 tel. 55 236 15 03, biuro@pcbtechnology.pl, www.pcbtechnology.pl

### PCB TECHNOLOGY – TWÓJ DOSTAWCA MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ DO PRODUKCJI

Printed Circuit Board Technology jest znanym i cenionym na rynku polskim dostawcą materiałów, maszyn do montażu elektronicznego SMT oraz technologii, materiałów i urządzeń do produkcji PCB. W naszej ofercie znajdują się produkty pochodzące od renomowanych światowej klasy producentów, takich jak: Lackwerke Peters, Almit, Niebling GmbH., Jiangsu Roda Electron Material, Taizhou Kexing, LCE, Emil Otto. W ofercie handlowej mamy używane maszyny „first hand” do montażu elektronicznego SMT, m.in. piecye lutownicze firmy Heller, automaty SMT pick-and-place firmy JUKI, Essemtec i innych producentów, fale lutownicze, testery AOI, magazynki na płytki, transportery, stacje załadownicze i rozładownicze do płytek PCB firmy Nutek oraz urządzenia do produkcji obwodów drukowanych.

### PRODUKTY WARTO UWAGI

Producentom elektroniki polecamy najnowsze produkty do coatingu firmy **Lackwerke Peters**:

- lakiery ochronne ELPEGUARD serii SL 1307 zapewniające doskonałą ochronę przed wilgocią i korozją o bardzo wysokiej odporności

Od 2019 r. PCB Technology regularnie otrzymuje międzynarodowy Certyfikat Wiarygodności Biznesowej, przyznawany przez Bisnode Polska oraz tytuł Gazeli Biznesu, przyznawany przez „Puls Biznesu”.

Od 2016 roku posiadamy również certyfikat ISO 9001.

Laureat Diamentów Forbes’a 2022



klimatycznej, szybko schnące, spełniające najwyższe wymogi i normy jakościowe,

- ekologiczne lakiery serii SL 1301 ECO-FLZ oraz na bazie wodnej SL 1305 AQ-ECO,
- żywice zalewowe do oświetlenia LED/profilów liter,
- przezroczyste masy serii VT 3402 KK charakteryzują się bardzo dobrą odpornością klimatyczną oraz stabilnością temperaturową. Oferujemy również ekologiczne materiały i produkty do montażu SMT firmy **Almit**:
- bezołowiowe pasty lutownicze (LFM-48TM HP),
- niskotopliwe bezołowiowe pasty lutownicze (LFM-31W MHS32),
- bezołowiowe druty do lutowania (SR-37 LFM-48 S, GUMMIX SB RMA LFM-48).



Mamy przyjemność zaprezentować nową generację drutów z zawartością wysokowydajnych topników Almit:

DB-1, z unikalną kombinacją szybkiego i trwałego aktywatora,

QB-1, z szybkim zwilżaniem,

SRS-ZL, który jako drut L0 wyróżnia się właściwościami drutu L1.



Printed Circuit Board Technology Sp. z o.o.  
 tel. 55 236 15 03, biuro@pcbtechnology.pl  
 www.pcbtechnology.pl