



Schutz- und Isolierlack "PLASTIK 70"

Korrosionsschutzlack für Leiterplatten

- farbloser, transparenter Acryllack auf Acrylharzbasis
- schnelltrocknend
- schützt vor Feuchtigkeit und anorganischen, sauren und alkalischen Dämpfen
- dauerhaft gute Haftung im Temperaturbereich zwischen -40° Celsius und +60° Celsius
- kann kurzzeitig Temperaturen bis max. 100° Celsius ausgesetzt werden
- für den Markt: D / L / A / F

Anwendungsbeispiele:

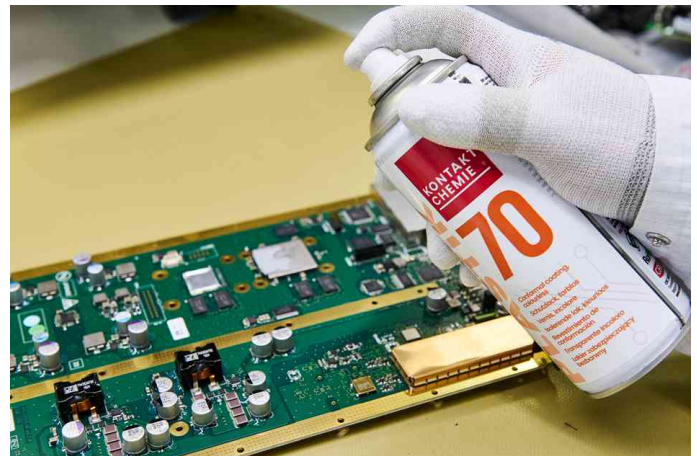
- zum dauerhaften Korrosionsschutz von Leiterplatten
- zum Nachisolieren von Spulen
- als universeller Klarlack für Metall, papier, Schilder usw.

Für wen geeignet:

- Techniker
- Werkstätten
- Industriebetriebe



Schutz- und Isolierlack "PLASTIK 70"



Anwendungsbeispiel

| Produkt | Ausführung | Inhalt | VE | Hersteller- Nummer | Bestell- Nummer |
|------------------------------------|------------|------------------|----|-----------------------|--------------------|
| Schutz- und Isolierlack PLASTIK 70 | Spraydose | 200 ml 400 ml | | 74309-AH 74313-AA | 6403130 6403131 |