



## 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:

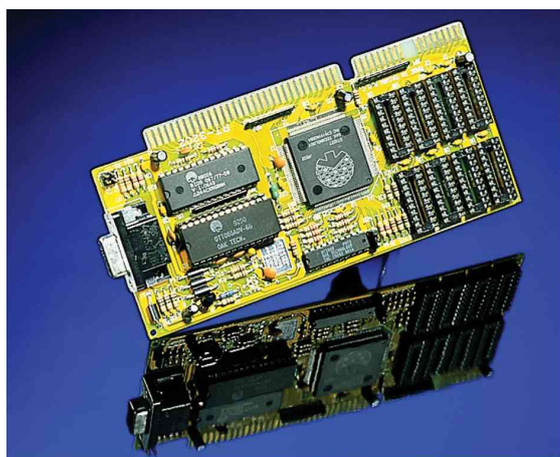
- zum dauerhaften Korrosionsschutz von Leiterplatten
- zum Nachisolieren von Spulen
- als universeller Klarlack für Metall, papier, Schilder usw.

#### Für wen geeignet:

- Techniker
- Werkstätten
- Industriebetriebe



Schutz- und Isolierlack "PLASTIK 70"



Symbolbild: Einsatzbereich

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