

## Plastica, vernice trasparente, 5 litri



La vernice trasparente Plastic di ECS, in tanica da 5 litri, è una vernice acrilica di alta qualità ideale per isolare, sigillare e impermeabilizzare. Questa vernice trasparente si asciuga rapidamente e fornisce una protezione affidabile dalla corrosione per i circuiti stampati. Con eccellenti proprietà isolanti, protegge dall'umidità e dai vapori inorganici, acidi e alcalini. La lacca aderisce in modo permanente e può essere utilizzata a temperature comprese tra -70° C e +100° C, e persino fino a 120° C per brevi periodi. Può essere saldata ed è facile da riparare, consentendo il rivestimento a lungo termine di circuiti stampati e il reisolamento di bobine. Questa lacca trasparente è adatta a un'ampia gamma di applicazioni su metallo, carta, insegne e molto altro. Aderisce a diversi materiali come metallo, plastica, legno, cartone e vetro senza colare. È inoltre dotata di un indicatore UV per il controllo della qualità. Il barattolo di vernice trasparente ECS Plastic è conforme allo standard MIL-I-460580 "Type Acrylic Resin" e contiene 5 litri per un'ampia gamma di applicazioni.

- Vernice trasparente per isolamento, sigillatura e impermeabilizzazione
- PLASTIC è una lacca acrilica trasparente, incolore e ad asciugatura rapida, adatta come

---

### Products for the electronic industry



lacca anticorrosione per circuiti stampati.

- PLASTIC ha eccellenti proprietà isolanti e protegge dall'umidità e dai vapori inorganici, acidi e alcalini.
- PLASTIC ha una buona adesione permanente. Può essere utilizzata in un intervallo di temperature compreso tra -70° C e +100° C e può essere esposta a temperature fino a 120° C per brevi periodi.
- La lacca può essere saldata e consente di effettuare riparazioni su circuiti stampati. Garantisce la protezione permanente dei circuiti stampati, può essere utilizzata per reisolare le bobine e come vernice trasparente universale per metallo, carta, insegne, ecc.
- PLASTIC aderisce a metallo, plastica, legno, cartone, vetro, ecc. Non cola e contiene un indicatore UV per il controllo della qualità.
- PLASTIC è conforme alla norma MIL-I-460580 "Tipo di resina acrilica".
- Unità: Lattina
- Contenuto: 5 litri

Articolo n.	WL83859
Produttore	ECS
Codice articolo del produttore	770.L05.000
Dati del produttore GPSR	ECS AG Talstrasse 35 CH-8808 Päffikon <a href="http://www.escag.com">www.escag.com</a>
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Conforme alle ESD	No