



ISOPLAX

PROTECTOR ACRÍLICO

DESCRIPCIÓN

Revestimiento aislante y protector. Transparente, incoloro, de secado rápido a base de resinas acrílicas. Protege:

- CIRCUITOS IMPRESOS
- HERRAMIENTAS DE METAL
- CUADROS
- BORNAS
- PANEL DE BOTONES

También es excelente para proteger **BISUTERÍA** o como protector universal en cualquier superficie metálica, papel, objetos ornamentales, pinturas, etc.

UTILIZACIÓN

Protege de ácidos inorgánicos húmedos o vapores cáusticos. Supera las dispersiones eléctricas y los cortocircuitos. Puede ser soldado o removido con acetona.

MODO DE USO

Agitar el aerosol y rociar homogéneamente una ligera capa sobre la superficie a tratar desde una distancia de unos 20 cm. Si es necesario, aplicar una segunda capa después de unos 30 minutos de la primera.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto (estado líquido)	Líquido incoloro
Olor	Característico
Densidad a 20°C fase líquida	0,865 kg/lit
Temp. de ejercicio	-40/+60°C
Duración en almacén	24 meses*

*con embalaje intacto y en un ambiente de 18°C. Consejos: Almacenar el producto en un lugar seco y no almacenarlo a temperaturas por debajo de 5°C y por encima de 35°C. Conservar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

CÓDIGOS - FORMATOS

Código del Producto	904003
Formato	Aerosol de 400 ml
Confección	12 aerosoles

Las indicaciones de esta ficha técnica se basan en las características y potenciales usos conocidos por nosotros. En general, no es posible deducir de esta información una obligación o responsabilidad legal a partir de estos datos.