



7AE080

BARNIZ PLASTIFICANTE

¿POR QUÉ?

7AE080 barniz plastificante, es una laca protectora incolora a base de copolímero acrílico. La película formada es brillante, flexible, transparente, hidrófoba y muy resistente. Protege eficazmente circuitos impresos y otros conjuntos electrónicos contra medios agresivos: calor húmedo, aire salado, vapores, aceites... Después de un secado rápido, el barniz es sellable por calor. Asegura la plastificación de documentos.

Características	
Aspecto	Líquido transparente incoloro
Densidad	0,9 grs/cm ³
Espesor de película con una capa	10-15 µ
Secado	30 min. al tacto
Resistencia de T°	-40 a + 150°C

¿CÓMO?

Agite el aerosol antes de usar.

Rocíe unos 20 cm en una superficie limpia y desengrasada.

Aplicar en varias capas finas, uniformes y cruzadas. Se requieren de 2 a 3 pasadas para una protección óptima.

Deje secar unos 30 minutos entre 2 capas.

No rocíe cerca de electrodomésticos con corriente. Se puede usar solo cuando el equipo no está conectado. Espere 5 minutos antes de encender el equipo.

El uso de este aerosol está reservado a usuarios profesionales.

¿DÓNDE?

El barniz plastificante ha sido formulado para la protección de circuitos impresos, montajes electrónicos montados, montajes eléctricos. También es adecuado para la laminación y protección de documentos en papel o cartón. Seguro para tintas cocidas. Sus propiedades anticorrosivas forman una película que permite el tratamiento contra la oxidación de metales comunes: cobre, latón, hierro, hierro fundido, aluminio, aleaciones ligeras...

Empresa certificada



Sistema de Gestión
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9105082121

Las informaciones aquí reflejadas, están basadas en nuestros conocimientos actuales más avanzados, considerándose ciertas y dignas de confianza a la fecha que se crea. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía, no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicaciones de nuestros productos. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones. Para más información diríjase a la ficha de seguridad del producto.