

La 790 LT es una tinta de secado rápido, desarrollada especialmente para diversos plásticos.

Propiedad:

Resistente a la acción de la luz y a la intemperie, también tiene una muy buena resistencia al alcohol. Por este motivo, la 790 LT especialmente adecuada para marcar placas de circuitos impresos electrónicos ya que, frecuentemente, éstas se limpian con isopropanol.

Aplicación:

Además recomendamos la 790 LT para marcar cartonajes barnizados y encerados. Los colores transparentes se adecúan más bien para soportes claros y las versiones pigmentadas, para los oscuros. Para mayor seguridad es aconsejable comprobar antes la idoneidad para la aplicación concreta, ya que en el mercado se encuentran demasiadas calidades distintas para poder hacer una recomendación segura.

Tiempo de secado:

~2min (lámina PE) 790

~4min (lámina PE) 790 LT



Viscosidad:

Poco viscosa, ~20-30seg.
(recipiente Ford 4mm)

Material del sello:

Goma

Portatintas:

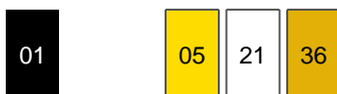
Para la 790 LT se recomiendan almohadillas de fieltro de placas. Si se utilizan máquinas automáticas, debe darse la preferencia a sistemas con cubeta de entintar.

Diluyente/Limpiador:

Diluyente 455

Tamaños de envases disponibles:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g · 5000ml/g



transparente opaco