

Tinta para sellos pigmentada desarrollada especialmente para las almohadillas MARK II, que es resistente a la intemperie y que muestra una buena solidez a la acción de la luz.

Propiedad:

Debido a los pigmentos se consiguen una buena capacidad cubridora y un mínimo comportamiento al estirado, por lo cual, esta tinta para sellos puede usarse especialmente para marcar soportes oscuros.

Aplicacion:

Recomendamos la 8080 P para marcar metales laqueados y sin laquear, goma, madera, PVC, diversos plásticos, pero también fibras naturales tales como algodón y linos. Es posible también marcar con la 8080 P fibras sintéticas tales como poliéster, viscosa, lona de vela, elastán o poliacrilo. Pero por motivos de seguridad, hay que hacer antes una prueba, ya que en el mercado se encuentran demasiadas calidades distintas para poder hacer una recomendación segura.

Tiempo de secado:

~6 - 7 min. (metal)



Viscosidad:

poco viscosa, ~13 - 20 seg.
(recipiente Ford 4mm)

Material del sello:

Goma o fotopolímeros especiales

Portatintas:

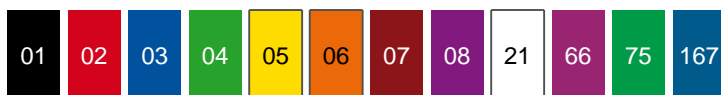
Se recomiendan especialmente las almohadillas MARK II, pero también las de fieltro de placas, las Soli y las unidades impresoras flexográficas con cubeta de entintar. En todas las almohadillas para sellos la tinta permanece por largo tiempo lista para sellar sin secarse.

Diluyente/Limpiador:

Diluyente 405

Tamaños de envases disponibles:

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



opaco