

La tinta para sellos 8085 P es una versión de poco aglutinante de la 8081 P, que fue desarrollada especialmente para sistemas dosificadores automáticos.

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 8085 P para marcar metales laqueados y sin laquear, goma, madera, PVC, diversos plásticos, pero también fibras naturales tales como algodón y lino. Es posible también marcar con la 8085 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:

~1 - 2min. (metal)



Viscosidad:

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

Material del sello:

Goma o ftopolímeros especiales

Portatintas:

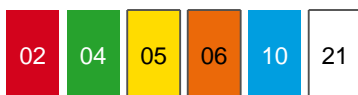
Se recomiendan también las de fieltro de placas, las SOLI y las unidades impresoras flexográficas con cubeta de entintar.

Diluyente/Limpiador:

Diluyente 415

Tamaños de envases disponibles:

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



opaco