

Tinta para sellos pigmentada sobre la base de aceite, desarrollada, para regiones con alta humedad del aire que garantiza una alta protección contra la corrosión frente a los paginadores, numeradores y sellos de metal a mano usados. Gracias a las sustancias contenidas, se lubrica simultáneamente el metal de los paginadores en el área del cliché y se protege contra la resinificación de las ruedas dentadas

Propiedad:

La tinta para sellos es muy efectiva y genera marcas de un color intenso y sólido a la acción de la luz.

Aplicacion:

Recomendamos la tinta para sellos que contiene aceite 6051 P para marcar todos los papeles absorbentes y folletos en regiones con una alta humedad del aire. Se usa principalmente en la oficina para sellar a mano, donde las tintas basadas en agua no dan como resultado las impresiones deseadas. Los papeles estucados tales como folletos brillantes, más bien son inapropiados para marcar con 6051 P, ya que, por regla general, la capa de laca no permite penetrar en el papel. Pero pueden imprimirse de un caso a otro.

Tiempo de secado:

~60seg. resist. al estregado (papel)



Viscosidad:

muy viscosa ~100seg.
(recipiente Ford 4mm)

Material del sello:

Metal, paginadores, numeradores.

Portatintas:

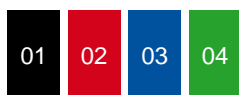
Se recomiendan almohadillas de filtro de placas sin empapar o almohadillas Soli. En todas las almohadillas la tinta permanece por largo tiempo lista para sellar sin secarse

Diluyente/Limpiador:

Disolvente 445,
Limpiador 390

Tamaños de envases disponibles:

10x28ml/g · 50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g



opaco