

Tinta extraordinariamente universal y excelente tanto para marcaje manual como automático mediante unidades impresoras flexográficas

Propiedad:

Tinta resistente a la intemperie, buena resistencia a la acción de la luz, transparente, base de disolvente y contiene pigmentos.

Aplicacion:

Recomendamos la tinta transparente R 9 para marcar materiales claros tales como, p.ej., folletos, láminas de metal y plástico, maderas barnizadas, chapa y metales no barnizados. Muy apropiada también para diversas clases de goma y de plástico. Con la versión pigmentada, R 9 P, se pueden marcar también soportes oscuros ya que es mucho más cubriente. R 9 FP y la versión de secado más rápido R 9 FP ST son adecuadas también para marcar envases de alimentos!

Tiempo de secado:

7 - 9 min. (chapa de metal)



Viscosidad:

~ 15 seg. (transparente)
~ 65 seg. (pigmentada)
(recipiente Ford 4mm)

Material del sello:

Goma

Portatintas:

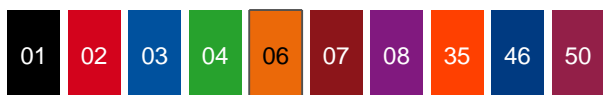
Se recomienda el tampón especial MARK II donde la tinta permanece mucho tiempo fresca. También se pueden usar tampones y rodillos de fieltro, rodillos de espuma o tampones SOLI.

Diluyente/Limpiador:

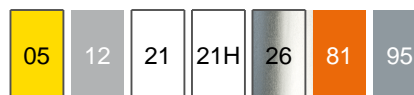
Diluyente 405

Tamaños de envases disponibles:

50ml/g · 250ml/g
1000ml/g · 5000ml/g



transparente



opaco