

Tinta para sellos finamente pigmentada, sólida a la acción de la luz sobre la base de disolvente, desarrollada especialmente para envases en la técnica medicinal. A causa del sistema de aglutinante, la impresión del sello puede esterilizarse con rayos gamma y vapor.

#### Propiedad:

Embebe rápidamente en soporte absorbentes, pero puede aplicarse igualmente también en materiales no absorbentes, donde el tiempo de secado se alarga claramente según las condiciones ambientales. La tinta para sellos tiene un color muy intenso y permanece por largo tiempo en el portatintas lista para sellar.

#### Aplicación:

La tinta para sellos 8122 P se recomienda para marcar productos medicinales de todas las clases tales como, p.ej., papel, cartón, jeringuillas o bolsas. Los papeles estucados o bolsas de láminas se apropian igualmente para marcar con 8122 P, pero, de caso en caso necesitan un tiempo de secado claramente más largo que los papeles normales.

#### Tiempo de secado:

~30seg. resist. al estregado (papel)



#### Viscosidad:

muy fluido, >15seg.  
(recipiente Ford 4mm)

#### Material del sello:

Goma o fotopolímeros especiales

#### Portatintas:

Se recomiendan cojines de fieltro o cojines SOLI, en los que el color se puede estampar durante mucho tiempo sin secarse. Sin embargo, también se pueden utilizar unidades de impresión flexográfica con bandeja de tinta.

#### Diluyente/Limpiador:

Diluyente 405

#### Tamaños de envases disponibles:

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

