

Tinta para Serigrafía

3M 882I ROJA

CODIGO: 75030110862

CARACTERÍSTICAS

Listo para serigrafía

Secado rápido

Fácil de aplicar

La Tinta para Serigrafía 3M™ Serie 880 es una tinta de alta calidad, durable



Forma física específica:	Líquido
Color	..
Olor	Éter
Límite de olor	<i>Sin datos disponibles</i>
pH	<i>No aplicable</i>
Punto de fusión/punto de congelamiento	<i>No aplicable</i>
Punto de ebullición/punto inicial de ebullición / Intervalo de ebullición	>=140 °C
Punto de inflamación	42.2 °C [<i>Método de prueba: Copa cerrada Tagliabue</i>]
Velocidad de evaporación	<=0.4 [<i>Norma de referencia:BUOAC=1</i>]
Inflamabilidad (sólido, gas)	No aplicable
Límite inferior de inflamabilidad (LEL)	1.1 % del volumen
Límite superior de inflamabilidad (UEL)	8.6 % del volumen
Presión de vapor	<=493.3 Pa [<i>@ 20 °C</i>]
Densidad de Vapor y/o Densidad de Vapor Relativa	<i>Sin datos disponibles</i>
Densidad	0.95 g/ml
Densidad relativa	0.95 [<i>Norma de referencia:AGUA = 1</i>]
Solubilidad en agua	<i>Sin datos disponibles</i>
Solubilidad-no-agua	<i>Sin datos disponibles</i>
Coefficiente de partición: n-octanol/agua	<i>Sin datos disponibles</i>
Temperatura de autoignición	<i>Sin datos disponibles</i>
Temperatura de descomposición	<i>Sin datos disponibles</i>
Viscosidad / Viscosidad Cinemática	1,000 - 1,200 mPa-s [<i>Detalles:DTM - 300 (#3 a 30 rpm)</i>]
Compuestos orgánicos volátiles	600 - 800 g/l [<i>Detalles:Como se empacó.</i>]
Porcentaje volátil	65 - 75 %
VOC menos H2O y solventes exentos	<i>Sin datos disponibles</i>
Peso molecular	<i>No aplicable</i>

Contáctanos

www.tecip.com.pe



Escribenos o llámanos

986-650-380 | 981-175-599 | 942-780-265



@tecip.com.pe