



## CETUS® Etiquetas Textiles para Impresión

# CP6301K

### CP6301K

#### Poliéster Tejido Recubierta con Uretano

##### Propiedades

Características	Unidad	Especificación	Método de Prueba
Espesor	μ	90 ± 20	Micrómetro
Peso	g/m <sup>2</sup>	68 ± 10	En muestra de 10cm X 10cm
Ancho	mm	Nominal - 0 + 25.4	Calibrador
Longitud	m	Nominal - 0 + 1	Contador Lineal

Propiedad	Unidad	Valor	Método de Prueba
Suavidad (Bekk)	Segundos	≥ 500	Tipo Oken
Resistencia al Rasgado	gf	Deformación ≥ 200 Trama ≥ 100	JIS-L-1096

##### Cualidades / Atributos

Imprimible	Un Solo Lado
Tecnologías de Impresión	Termo Transferencia (con HL35 y HL101) Tipografía Offset Impacto Termo grafía

Almacenamiento: 5° a 35°C; 35 a 85% de humedad relativa; Vida útil: 2 años

##### Aplicaciones



- Lavado
- Lavado en seco
- Prendas de ropa
- Resiste lavados en piedra

##### Certificaciones

- RoHS (2002/95/EC)