

## Etiqueta Autoadhesiva

### A base de papel satinado (couché) y adhesivo acrílico



#### Cara: Shur Cote 80

Papel blanco libre de madera recubierto con un acabado satinado que muestra una alta opacidad y excelente suavidad. Imprimible por procesos convencionales de impresión, apto para estampado en caliente, barnizado y de transferencia térmica (ensayo previo recomendado).

#### Valores

Gramaje	JIS P 8124	g/m <sup>2</sup>	80
Calibre	JIS P 8118	micras	61
Suavidad	Método oken	s	4600
Opacidad	JIS P 8149	%	92

#### Adhesivo:

El adhesivo permanente dispersión acrílica para todas las aplicaciones etiqueta común de valores que cubren una amplia gama de superficies de aplicación.

Contacto con alimentos

El cumplimiento de la FDA 21 CFR 175.105, BfR Recomendación XIV, el Reglamento (CE) n° 1935/2004, el Reglamento (UE) n° 10/2011. Certificado de conformidad ISEGA

#### Valores

Tack	FTM 9	muy alto
Adhesividad	FTM 1	alto
Temperatura Mínima de trabajo		5°C
Rango de servicio		-20°C/+80°C

#### Liner:

Papel Siliconado supercalandrados amarillo o blanco que permite la detección de etiquetas sin fisuras para el dispensado de etiquetas consistente.

#### Valores

Gramaje	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	60
Calibre	ISO 534	micras	53
Transparencia	ISO 53147	%	53

#### Condiciones de Uso y Almacenaje:

La etiqueta deberá ser almacenada en su empaque original, en un área fría y seca, lejos de la luz directa del sol, y deberá ser usada dentro de los 12 meses siguientes de su fecha de embarque. Se recomienda una temperatura de almacenamiento entre los 4° a 26° C (40° a 80° F) y 40 a 50% de humedad relativa. Las superficies en las que se va a aplicar la cinta, deberán estar limpias, secas y libres de grasas, aceites u otros contaminantes.

