

Recorra hacia abajo hasta encontrar el producto deseado. En caso de no encontrar lo que busca en esta lista, favor de contactarnos para darle la información.

## Operadora Juno S.A. de C.V.

Azafrán 200, Col. Granjas México, Cd. de México, 08400. Tel. (55) 5657-9498, 5648-4510

[www.kumatrade.com](http://www.kumatrade.com)

V1809

### **RIBBON RESINA 35**

*ESTE TIPO DE RESINA SE UTILIZA EN PROCESOS DE LAVADO*

*“AGRESIVOS” (ACID WASH, STONE WASH)*

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Tipo de tinta:	Resina para tela.
Material usado:	Plástico, papel sintético y recubierto con poliamida.
Grosor del plástico:	4.5 ± 1.0 μ
Grosor total:	6.5 ± 1.0 μ
Resistencia al rayado:	Excelente.
Resistencia al calor:	Excelente.
Resistencia a los químicos:	Excelente.
Color de tinta:	Negra.
Punto de mezcla de tinta:	80- 86 ° C
Almacenamiento:	A temperatura de 5 – 35 ° C; 30 y 85% de humedad relativa. Tiempo de vida: 1 año.
Recomendaciones:	Probar el ribbon antes de usarlo para determinar las condiciones óptimas de su impresión.

## Operadora Juno S.A. de C.V.

Azafrán 200, Col. Granjas México, Cd. de México, 08400. Tel. (55) 5657-9498, 5648-4510

[www.kumatrade.com](http://www.kumatrade.com)

### **RIBBON RESINA 38**

*ESTE TIPO DE RESINA SE UTILIZA EN PROCESOS DE LAVADO*

*“AGRESIVOS” (ACID WASH, STONE WASH)*

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Tipo de tinta:	Resina para tela.
Material usado:	Película sintética y recubierta con poliamida.
Grosor de película:	4.5 ± 1.0 μ
Grosor total:	6.5 ± 1.0 μ
Resistencia al rayado:	Bueno
Resistencia al calor:	Bueno
Resistencia a los químicos:	Bueno
Color de tinta:	Negra.
Punto de mezcla de tinta:	80- 86 ° C
Almacenamiento:	A temperatura de 5 – 35 ° C; 30 y 85% de humedad relativa. Tiempo de vida: 1 año.
Recomendaciones:	Probar el ribbon antes de usarlo para determinar las condiciones óptimas de su impresión.

## Operadora Juno S.A. de C.V.

Azafrán 200, Col. Granjas México, Cd. de México, 08400. Tel. (55) 5657-9498, 5648-4510

[www.kumatrade.com](http://www.kumatrade.com)

### **RIBBON CERA 08** ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de tinta:	Cera para papel.
Material usado:	Película sintética y recubierta con poliamida.
Grosor de la película:	$4.5 \pm 1.0 \mu$
Grosor total:	$7.5 \pm 1.0 \mu$
Resistencia a tallado y mancha:	Buena.
Resistencia al calor y químicos:	Regular.
Resistencia al agua:	Buena.
Color de tinta:	Negra.
Punto de mezcla de tinta:	$68^{\circ} \text{C}$
Velocidad de impresión max:	$300\text{mm/seg.}$
Almacenamiento:	A temperatura de $5 - 25^{\circ} \text{C}$ ; 30 a 85% de humedad relativa. Tiempo de vida: 1 año.
Recomendaciones:	Probar el ribbon antes de usarlo para determinar las condiciones óptimas de su impresión –Thermal transfer

## *Operadora Juno S.A. de C.V.*

Azafrán 200, Col. Granjas México, Cd. de México, 08400. Tel. (55) 5657-9498, 5648-4510

[www.kumatrade.com](http://www.kumatrade.com)

### **RIBBON CERA-RESINA 22** **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Tipo de tinta:	Cera para tela.
Material usado:	Película sintética y recubierta con poliamida.
Grosor de la película:	4.5 ± 1.0 μ
Grosor total:	6.7 ± 1.0 μ
Resistencia al tallado:	Muy bueno.
Resistencia al calor:	Bueno
Resistencia a los químicos:	Bueno.
Color de tinta:	Negra.
Punto de mezcla de tinta:	80 ° C
Almacenamiento:	A temperatura de 5 – 35 ° C; 30 y 85% de humedad relativa.
Recomendaciones:	Tiempo de vida: 1 año. Probar el ribbon antes de usarlo para determinar las condiciones óptimas de su impresión –Thermal transfer

