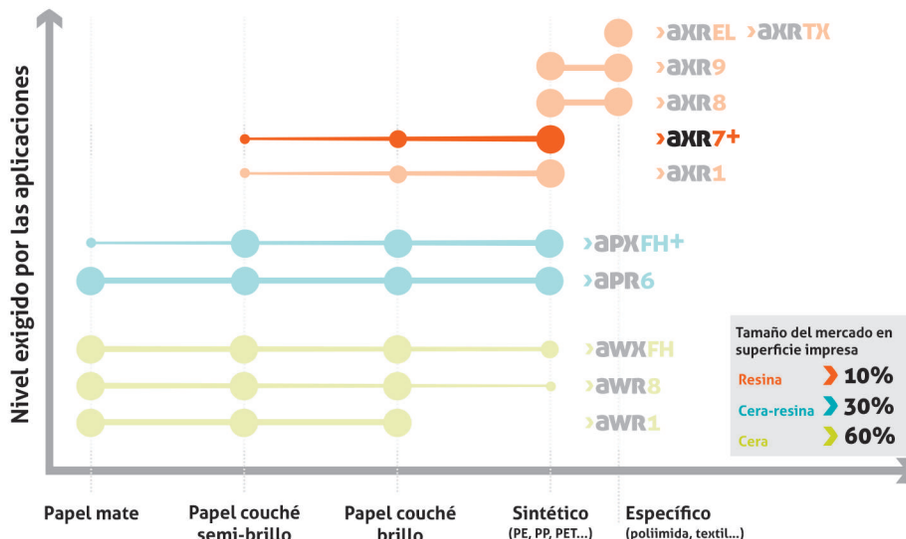


> **axr7+**

Excelente resistencia al roce y al rayado
 Excelente calidad de impresión, sensibilidad y polivalencia con receptores
 Buena resistencia al calor

AXR®7+ es la cinta resina estándar de la gama inkanto.

Su gran polivalencia (imprime también los papeles couchés) y sus cualidades (delgadez y velocidad de impresión), junto con su capacidad de ampliar el campo de aplicación habitual de las cintas de resinas, la han convertido en la referencia mundial de esta familia de cintas.



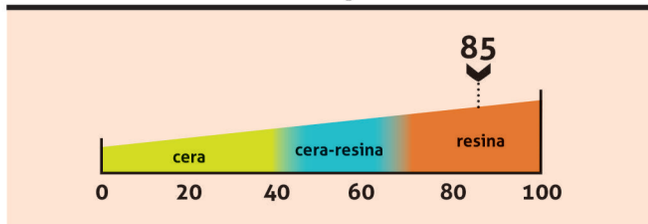
Compatibilidades

Papeles		sintéticos	
Mate	●○○	PP	●●●
Couché	●●○	PE	●●●
Couché brillo	●●●	PET	●●●

Ajustes de la impresora



Resistencia de la impresión



Cumple con las siguientes regulaciones

REACH / SVHC 1907/2006/EC
Contacto alimentario 1935/2004/EC
Metales pesados 2011/65/EU
California Proposition 65
Restricciones de halógenos

ORDENE SUS CINTAS INKANTO AL SIGUIENTE

Número Telefónico: 3335407200

Contáctenos: info@altatec.com.mx

Web: www.altatec.com.mx

axr7+

Campos de aplicación

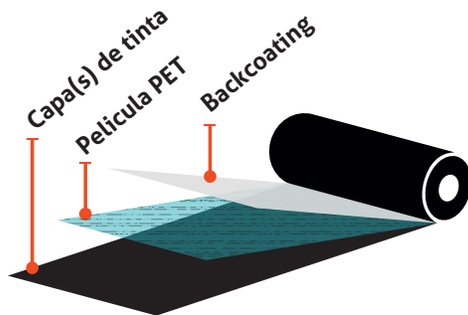


Cumple con las siguientes regulaciones

calidad de impresión			
Códigos de barras a 90°	95/100	Caracteres pequeños	95/100
Códigos de barras a 0°	100	Códigos de barras 2D	100
		Logotipos	95/100
		Negrura	1,7 ODR* *Densidad óptica por reflexión, medida con un densitómetro.
resistencias técnicas			
Calor	180°C / 356°F 300°C / 572°F	Luz/Azul de lana	>7
Agua/inmersión	100	Frotado	95/100
		Solventes	60/100
		Rubtester: 939g, sin degradación después de ... ciclos IPA: 120 Etanol: 25 Gasolina E: 60 Gasolina SP 98: nr* Aceite motor: 250 Líquido de frenos: nr* * No recomendado	

Características fisicoquímicas del producto

estructura del producto



Película de PET	Espesor: 4,5 µm	
Tinta	Resina	
Punto de fusión	80°C/176°F	
Backcoating	Basada en silicona	
Coefficiente de fricción	Kd < 0.2	
Espesor de la cinta	< 9 µm	
Cinta tratada contra la acumulación de estática		

Almacenamiento

condiciones de almacenamiento

12 meses recomendado
 Humedad 20-80 %, 5-35 °C (40-95 °F)

Gestión de desechos

Los rollos inkanto y su embalaje permiten una gestión optimizada de los desechos. Si precisa más información póngase en contacto con ARMOR.