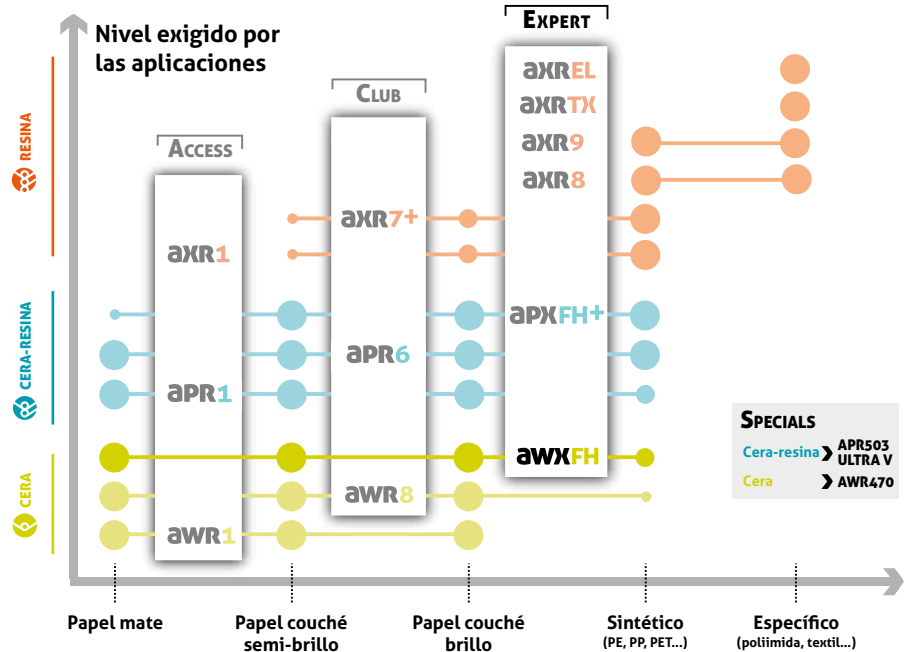




> aWXFH

Muy buena resistencia al roce
 Muy buena calidad de impresión
 Excelente polivalencia con los receptores y sensibilidad

AWX®FH es una cinta cera enriquecida con resina.
 Es intrínsecamente la cinta de cera de la gama inkanto con mayores prestaciones, lo que le permite satisfacer todas las aplicaciones de cera, incluidas las más exigentes.



Compatibilidades de impresión

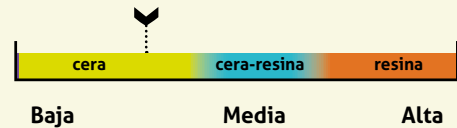
papeles		sintéticos	
Mate	●●●	PP	●●○
Coated	●●●	PE	●●○
Glossy coated	●●●	PET	●●○

Ajustes de la impresora

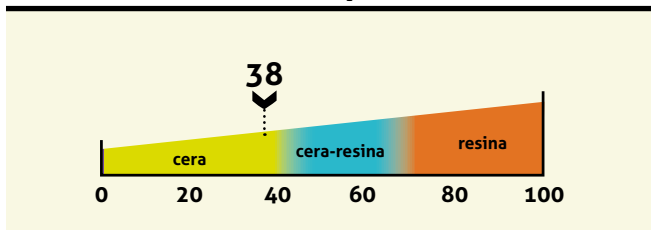
velocidad



energía



Resistencia de la impresión



Cumple las regulaciones siguientes

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

Identificación de su cinta

Colores: ●

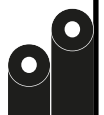
Longitud (m):

Anchura (mm):

N.º de referencia:

Su distribución:

Contacto:





Campos de aplicación



Prestaciones del producto

calidad de impresión		
Códigos de barras a 90°	75	A_a Caracteres pequeños
Códigos de barras a 0°	100	Códigos de barras 2D
Códigos de barras a 90°	75	Logotipos
Códigos de barras a 0°	100	Negrura
resistencias técnicas		
Calor	100°C / 212°F	Luz/Azul de lana
Agua/inmersión	100	Disolventes
Frotado	55	

Características fisicoquímicas del producto

estructura del producto	
	Película de PET Grosor: 4,5 µm
	Tinta Cera
	Punto de fusión 65°C/149°F
	Backcoating Basada en silicona
	Coefficiente de fricción Kd < 0.2
	Grosor 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.