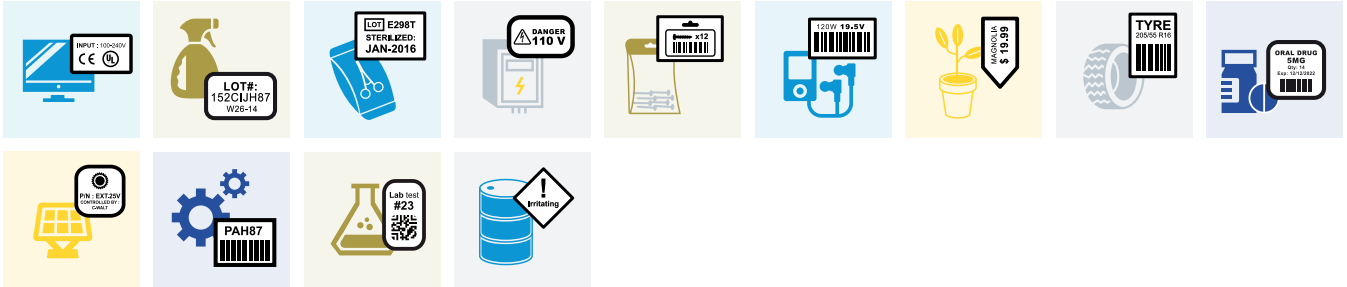


axr1

Campos de aplicación

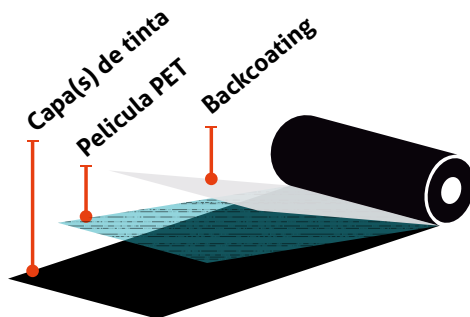


Prestaciones del producto

calidad de impresión		
Códigos de barras a 90°		Caracteres pequeños
Códigos de barras a 0°		Códigos de barras 2D
		Logotipos
		Negrura <small>*Optical Density by Reflection, measured using a densitometer.</small>
resistencias técnicas		
Calor		Luz/Azul de lana
Agua/inmersión		Frotado
		Disolventes
Rubtester: 939g, no damage after ... cycles : IPA: 140 Ethanol: 25 Mineral Spirit: 50 Unleaded gasoline 98: nr* Motor oil: 250 Brake fluid: nr* <small>*not recommended</small>		

Características fisicoquímicas del producto

estructura del producto



Película de PET	Grosor: 4,5 µm	
Tinta	Resina	
Punto de fusión	80°C/176°F	
Backcoating	Basada en silicona	
Coeficiente 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.