



ClingZ® es un polipropileno eléctricamente cargado, libre de adhesivo, que se adhiere a cualquier superficie seca en interior

### ClingZ

#### **CLINGZ® OFFSET**

##### **ClingZ® Estándar**

Hecho para impresión con Offset, es adecuado para cualquier tipo de trabajo e ideal para marketing temporal en interiores hasta por 6 meses. El producto consta de una cara de polipropileno y un liner imprimible sin adhesivo, de 10 pt.

##### **ClingZ® Versaliner**

Diseñado para mejorar la manipulación y el procesamiento para impresión Offset, incluyendo camaplana UV de gran formato, ClingZ Versaliner utiliza un soporte de contacto completo para permitir una mejor manipulación en la impresora, mientras que ofrece todas las características y ventajas del ClingZ estándar. El producto consiste de una cara de polipropileno y un liner imprimible con adhesivo, de 10 pt.

#### **CLINGZ® GRAN FORMATO**

Producido en rollos, y con un contacto PET de soporte completo para una aplicación óptima en su impresora, ClingZ para Gran Formato permite que los diseñadores utilicen ésta tecnología para un sinnúmero de aplicaciones. El producto consiste de una cara de polipropileno y un liner PET de 3 mil.

#### **CLINGZ® HP INDIGO**

Optimizado para una excelente compatibilidad con HP Indigo. ClingZ es un producto certificado para HP Indigo y combina las mismas características que Cling Z Versaliner con todas las ventajas de la impresión digital. El producto consta de una cara de polipropileno y un liner imprimible de 10 pt.

ClingZ no es un vinil estático. El vinil estático es únicamente adherible a ventana por su compuesto plastificado, NO se adhiere por estática. ClingZ es el único polipropileno eléctricamente cargado que se adhiere a todo tipo de superficie.

#### Aplicaciones

- P.O.P.
- Centros de atención
- Ferías y eventos
- Etiquetas de seguridad
- Decoraciones
- Marketing de guerrilla

Certified for  
HP Indigo



## PRODUCTOS DE STOCK ▶

	Color	SKU #	Tamaño	GSM	Peso por 1,000 hojas	Cantidad/Unidad
<b>ClingZ Standard Offset</b>						
	Blanco	71100	48.26 x 63.5 cm	240	73.57 kg	2000/skid
	Blanco	71101	58.42 x 88.9 cm	240	124.64 kg	2000/skid
	Blanco	71102	71.12 x 101.6 cm	240	173.45 kg	2000/skid
	Blanco	71105	48.26 x 63.5 cm	240	73.57 kg	200/carton
	Blanco	71106	58.42 x 88.9 cm	240	124.64 kg	200/carton
	Blanco	71107	71.12 x 101.6 cm	240	173.45 kg	200/carton
	Transparente	71110	48.26 x 63.5 cm	243	74.48 kg	2000/skid
	Transparente	71111	58.42 x 88.9 cm	243	126.23 kg	2000/skid
	Transparente	71112	71.12 x 101.6 cm	243	175.63 kg	2000/skid
	Transparente	71115	48.26 x 63.5 cm	243	74.48 kg	200/carton
	Transparente	71116	58.42 x 88.9 cm	243	126.23 kg	200/carton
	Transparente	71117	71.12 x 101.6 cm	243	175.63 kg	200/carton
<b>ClingZ Versaliner Offset*</b>						
	Blanco	71200	50.8 x 71.12 cm	243	87.81 kg	2000/skid
	Blanco	71201	71.12 x 101.6 cm	243	175.63 kg	2000/skid
	Blanco	71205	50.8 x 71.12 cm	243	87.81 kg	250/carton
	Blanco	71206	71.12 x 101.6 cm	243	175.63 kg	250/carton
	Transparente	71210	50.8 x 71.12 cm	246	88.9 kg	2000/skid
	Transparente	71211	71.12 x 101.6 cm	246	177.8 kg	2000/skid
	Transparente	71215	50.8 x 71.12 cm	246	88.9 kg	250/carton
	Transparente	71216	71.12 x 101.6 cm	246	177.8 kg	250/carton
<b>ClingZ HP Indigo</b>						
	Blanco	71300	30.48 x 45.72 cm	269	37.46 kg	500/carton
	Blanco	71301	33 x 48.26 cm	269	42.86 kg	500/carton
	Blanco	71310	52.07 x 74.93 cm	269	104.96 kg	1200/skid
	Blanco	71312	52.07 x 74.93 cm	269	104.96 kg	300/carton
	Transparente	71305	30.48 x 45.72 cm	261	36.37 kg	500/carton
	Transparente	71306	33 x 48.26 cm	261	41.6 kg	500/carton
	Transparente	71311	52.07 x 74.93 cm	261	101.83 kg	1200/skid
	Transparente	71313	52.07 x 74.93 cm	261	101.83 kg	300/carton
<b>ClingZ Gran Formato</b>						
	Blanco	71501	1.06 x 45.72 mt	161	7.7 kg	1
	Blanco	71510	1.37 x 45.72 mt	161	7.7 kg	1
	Transparente	71502	1.06 x 45.72 mt	155	10 kg	1
	Transparente	71511	1.37 x 45.72 mt	155	10 kg	1

\*Use ClingZ Versaliner en Offset para acabados adicionales como suaje o corte, en caso de ser requeridos. También disponible bajo pedido, hojas ClingZ® Versaliner para impresoras cama plana UV: \* 1 lb son 0.45 kg \* 1 pulgada son 2.54 cm \* 1 pie son 30.48 cm

## DATOS TÉCNICOS ▶

Características Físicas		Offset	Versaliner	HP Indigo	UV Gran Formato	
<b>Composición del material</b>	Polipropileno	<b>Liner</b>	10 pt papel	10 pt papel	10 pt papel	PET
<b>Color</b>	Blanco y Transparente	Material	2 mil (50.8 μ)	2 mil (50.8 μ)	2 mil (50.8 μ)	2 mil (50.8 μ)
		Liner	10 mil (254 μ)	10 mil (254 μ)	10 mil (254 μ)	3 mil (76.2 μ)
		Material + Liner	12 mil (304.8 μ)	12 mil (304.8 μ)	26 oz/in (286 n/m)	5 mil (127 μ)

Condiciones de Uso		Offset	Versaliner	HP Indigo	UV Gran Formato	
<b>Vida útil en almacenamiento</b>	1 Año	<b>Tiempo de Aplicación</b>	6 meses	6 meses	3 meses	3 meses
<b>Temperatura mínima de aplicación</b>	32° F / 0° C					
<b>Temperatura de servicio</b>	de -0 a 105% / -18 a 65° C					
<b>Durabilidad en exteriores</b>	Ninguno					

### Guía General de Impresión y Diseño:

- Diseñe un acabado de al menos la siguiente medida 3" x 5" (8x12 cm)
- Convierta los colores planos PMS en compilaciones de tinta en proceso CMYK
- Permanezca en un área total de cobertura (TAC) de 220% en construcción de color con una pantalla de línea de 150-175, y reduzca los valores de pantalla al usar UCR o GCR
- Evite el uso de concentración excesiva de tinta en las esquinas, para evitar doblamiento
- Impresión espejo y lectura correcta es posible
- Recomendamos un espacio de 1" (2.5cm) de borde sin imprimir, para un mejor rendimiento en la aplicación del producto
- No añada más de 2 pasadas de blanco opaco antes del proceso de 4 colores al imprimir en película transparente
- Añada blanco después del proceso de 4 colores si imprime en espejo
- Este producto no es recomendable para serigrafía, tampoco ningún tipo de recubrimiento, incluidos barnices o recubrimientos acuosos y UV.

### Almacenamiento:

- Almacene el producto en su empaque original a una temperatura en cuarto de 18° C a 27° C con humedad relativa de 25-50%
- Aclimate el material en la temperatura en cuarto recomendada 24 horas antes de impresión
- Remueva el plástico del material antes de montarlo en prensa
- Vuelva a sellar los materiales no utilizados en la bolsa de plástico original
- El liner es sensible a la humedad y puede curvarse si se almacena incorrectamente
- ClingZ sin impresión, puede ser almacenado hasta por un año

### Información Adicional:

- ClingZ **no** es un vinil estático. El vinil estático se adhiere solamente a vidrio por su alto nivel de plastificante y **no** se adhiere por estática. ClingZ está cargado eléctricamente y se adhiere a todo tipo de superficie

Certified for  
HP Indigo

HP CERTIFIED:  
ClingZ for HP Indigo Clear 5000, 5500, 5600 multi-shot, 7000, 7500, 7600, 7800 and 7900  
ClingZ for HP Indigo White 5000, 5500, 5600 multi-shot, 7000, 7500, 7600, 7800 and 7900

La información proporcionada es correcta según el mejor conocimiento de Nekoosa. No se acepta responsabilidad por errores, hechos u opiniones. Los clientes deben asegurarse de la idoneidad de este producto para su aplicación. No se aceptará ninguna responsabilidad por cualquier pérdida como resultado de que una persona confíe en cualquier material contenido en este documento.