

CadlinE®



PAPEL BOND PREMIER 20lbs 75g/m² 98° BLANCURA ÓPTICA

DESCRIPCIÓN:

El papel Bond Premier es un producto líder en el mercado dada su composición y blancura, es un producto ideal de formato ancho para Planos Arquitectónicos y de Ingeniería en plotters Inkjet con líneas de tinta negra y color, diseñado también para copias Xerográficas e impresión Láser de muy buena calidad y contraste, todo lo anterior a un precio sumamente razonable.



VENTAJAS:

- Excelente blancura y contraste
- Multicompatible
- Gran costo beneficio

USOS:

- Planos en plotters Inkjet
- Copias Xerográficas
- Impresión Láser

ESPECIFICACIONES:

- Calibre: 90 µm
- Peso: 75g/m²
- Blancura, CIE: 166 (ISO 11475)
- Opacidad [%]: 94 (ISO 2471)
- Brillo D65, %: 112 (ISO 2470-2)

COMPATIBILIDAD:

Compatible con todos los Plotters Inkjet con tintas Dye y Pigmentadas, Copiadoras Xerográficas e Impresoras Láser.

Manejo forestal responsable.



Las diferentes presentaciones de este producto se encuentran al reverso.

PAPEL BOND PREMIER 20lbs 75g/m² **98° BLANCURA ÓPTICA**

PRESENTACIONES

BP400	PAPEL BOND PREMIER 20lbs 75g/m ² 98° BLANCURA N2" 0.91 x 50 m RL
BP403	PAPEL BOND PREMIER 20lbs 75g/m ² 98° BLANCURA N2" 0.75 x 50 m RL
BP406	PAPEL BOND PREMIER 20lbs 75g/m ² 98° BLANCURA N2" 0.61 x 50 m RL
BP428	PAPEL BOND PREMIER 20lbs 75g/m ² 98° BLANCURA (paq. c/250hjs) 0.61 x 0.91 m PAQ
BP430	PAPEL BOND PREMIER 20lbs 75g/m ² 98° BLANCURA m ² (HOJAS SOBRE PEDIDO)

PAPEL BOND PRECISIÓN 24lbs 90g/m² 92° BLANCURA ÓPTICA

DESCRIPCIÓN:

El Papel Bond Precisión cuenta con blancura estándar, pero es de una formación y peso mas robusto, dada su resistencia es recomendado para uso mas rudo, es adecuado para impresión Inkjet con tinta negra y naturalmente para copias Xerográficas e Impresión Láser. Tiene una excelente retención de Tinta y Tóner.



VENTAJAS:

- Gran blancura y contraste
- Robusto y Resistente
- Excelente retención de Tóner y Tinta

USOS:

- Planos en plotters Inkjet
- Copias Xerográficas
- Impresión Láser

ESPECIFICACIONES:

- Calibre: 110 µm
- Peso: 90g/m²
- Blancura, CIE: 161 (ISO 11475)
- Opacidad [%]: 94 (ISO 2471)
- Brillo D65, %: 110 (ISO 2470-2)

COMPATIBILIDAD:

Compatible con todos los Plotters Inkjet con tintas Dye y Pigmentadas, Copiadoras Xerográficas e Impresoras Láser.

Manejo forestal responsable.



Las diferentes presentaciones de este producto se encuentran al reverso.

PAPEL BOND PRECISIÓN 24lbs 90g/m² **92° BLANCURA ÓPTICA**

PRESENTACIONES

BX400	PAPEL BOND PRECISIÓN 24lbs 90g/m ² 92° BLANCURA N2" 0.91 x 50 m RL
BX406	PAPEL BOND PRECISIÓN 24lbs 90g/m ² 92° BLANCURA N2" 0.61 x 50 m RL
BX409	PAPEL BOND PRECISIÓN 24lbs 90g/m ² 92° BLANCURA N2" 1.07 x 50 m RL
BX428	PAPEL BOND PRECISIÓN 24lbs 90g/m ² 92° BLANCURA (paq. c/250hjs) 0.61 x 0.91 m PAQ
BX430	PAPEL BOND PRECISIÓN 24lbs 90g/m ² 92° BLANCURA m ² (HOJAS SOBRE PEDIDO)

PAPEL BOND PRIME WHITE 22lbs 80g/m² **100° BLANCURA ÓPTICA**

PRESENTACIONES

PW450	PAPEL BOND PRIME WHITE 22lbs 80g/m ² 100° BLANCURA N2" 0.91 x 50 m RL
PW456	PAPEL BOND PRIME WHITE 22lbs 80g/m ² 100° BLANCURA N2" 0.61 x 50 m RL
PW471	PAPEL BOND PRIME WHITE 22lbs 80g/m ² 100° BLANCURA (paq. c/250hjs) 0.61 x 0.91 m PAQ
PW473	PAPEL BOND PRIME WHITE 22lbs 80g/m ² 100° BLANCURA m ² (HOJAS SOBRE PEDIDO)

PAPEL RECUBIERTO

24lbs 90g/m²

DESCRIPCIÓN:

Papel recubierto de 24 lbs/m² recomendado para la impresión profesional de planos generados en ambiente de diseño auxiliado por computadora (CAD). Es Multicompatible e Ideal para todo tipo de plotters Inkjet formato ancho con tintas Dye y Pigmentadas. Ideal para impresión de líneas con excelente saturación, para impresión de planos con líneas multicolor (Layers Múltiples).



VENTAJAS:

- Blancura y Contraste sobresaliente
- Secado Instantáneo
- Multicompatible
- Excelente reproducción de color
(Ideal a 1440 DPI)

LAMINACIÓN:

- Laminación en Frío y Calor

USOS:

- Planos a color en plotters Inkjet
- Presentaciones a Color
- Pósters

ESPECIFICACIONES:

- Calibre: 128 µm +/- 5
- Peso: 96 g/m² +/- 5
- Blancura (CIE) D65/10°: 150
- Brillantez (D65): 106%

COMPATIBILIDAD:

Compatible con todos los Plotters Inkjet con tintas Dye y Pigmentadas.

Las diferentes presentaciones de este producto se encuentran al reverso.

PAPEL RECUBIERTO 24lbs 90g/m²

PRESENTACIONES

BJ320	PAPEL RECUBIERTO 24 lbs N2" 0.91 x 45.7 m RL
BJ321	PAPEL RECUBIERTO 24 lbs N2" 0.61 x 45.7 m RL
BJ325	PAPEL RECUBIERTO 24 lbs N2" 1.07 x 45.7 m RL
BJ322	PAPEL RECUBIERTO 24 lbs N2" 0.61 x 0.91 m CTO
BJ323	PAPEL RECUBIERTO 24 lbs m ² (HOJAS SOBRE PEDIDO)

PAPEL 100% TRAPO 20lbs 75g/m²

DESCRIPCIÓN:

Papel 100% Fibra de algodón translucido para uso rudo y de gran durabilidad, adecuado para impresión de líneas con tintas Dye y Pigmentadas, resistente a temperatura para copiado Xerográfico, es perfecto para trazo con grafito y tinta con dibujo manual con excelente capacidad de borrado.



VENTAJAS:

- Alta resistencia al uso
- Gran capacidad de borrado
- Multicompatible
- Excelente traslucidez

USOS:

- Planos en plotters Inkjet
- Copias Xerográficas
- Dibujo técnico y arquitectónico

ESPECIFICACIONES:

- Calibre: .0038" +/- 2%
- Peso: 75/77 g/m²
- Blancura: 92°
- Opacidad: 55%

COMPATIBILIDAD:

Compatible con todos los Plotters Inkjet con tintas Dye y Pigmentadas, Copiadoras Xerográficas e Impresoras Láser.

Las diferentes presentaciones de este producto se encuentran al reverso.

PAPEL 100% TRAPO 20lbs 75g/m²

PRESENTACIONES

PT502	PAPEL 100% TRAPO 20lbs 75g/m ² N2" 0.91 x 50 m RL
PT504	PAPEL 100% TRAPO 20lbs 75g/m ² N2" 0.61 x 50 m RL
PT514	PAPEL 100% TRAPO 20lbs 75g/m ² (paq. c/250hjs) 0.61 x 0.91 m PAQ
PT516	PAPEL 100% TRAPO 20lbs 75g/m ² m ² (HOJAS SOBRE PEDIDO)

PAPEL CALCA NATURAL

90/95g/m²

DESCRIPCIÓN:

Papel base celulosa peso medio de muy alta transparencia con una textura extra lisa, adecuado para impresión de líneas de alta resolución en impresiones monocromáticas y líneas de color con baja saturación en plotters con tintas Dye y Pigmentadas, para copiado Xerográfico e Impresión Láser, esta preparado para trazo con grafito y tinta en dibujo manual con una excelente capacidad de borrado.



VENTAJAS:

- Alta Transparencia
- Textura extra lisa
- Alternativa económica a película
- Excelente para archivado

USOS:

- Planos en plotters Inkjet
- Copias Xerográficas
- Dibujo técnico y arquitectónico

ESPECIFICACIONES:

- Calibre: 78 µm (+/- 5 µm)
- Peso: 92 g/m² (+/-2g/m²)
- Transparencia: 75%
- Humedad: 7.0 / 8.0%

COMPATIBILIDAD:

Compatible con todos los Plotters Inkjet con tintas Dye y Pigmentadas, Copiadoras Xerográficas e Impresoras Láser.

Las diferentes presentaciones de este producto se encuentran al reverso.

PAPEL CALCA NATURAL

90/95g/m²

PRESENTACIONES

KX540	PAPEL CALCA NATURAL 90/95g/m ² N2" 0.91 x 50 m RL
KX542	PAPEL CALCA NATURAL 90/95g/m ² N2" 0.61 x 50 m RL
KX544	PAPEL CALCA NATURAL 90/95g/m ² (paq. c/250hjs) 0.61 x 0.91 m PAQ
KX545	PAPEL CALCA NATURAL 90/95g/m ² m ² (HOJAS SOBRE PEDIDO)

PAPEL CALCA NATURAL

110/115g/m²

DESCRIPCIÓN:

Papel base celulosa peso alto de muy alta transparencia y rigidez con una textura extra lisa, adecuado para impresión de líneas de alta resolución en impresiones monocromáticas y líneas de color con baja saturación en plotters con tintas Dye y Pigmentadas, para copiado Xerográfico e Impresión Láser, esta preparado para trazo con grafito y tinta en dibujo manual con una excelente capacidad de borrado.



VENTAJAS:

- Alta Transparencia y rigidez
- Textura extra lisa
- Alternativa económica a película
- Excelente para archivado

USOS:

- Planos en plotters Inkjet
- Copias Xerográficas
- Dibujo técnico y arquitectónico

ESPECIFICACIONES:

- Calibre: 95 µm (+/- 5 µm)
- Peso: 112 g/m² (+/-2g/m²)
- Transparencia: 73%
- Humedad: 7.0 / 8.0%

COMPATIBILIDAD:

Compatible con todos los Plotters Inkjet con tintas Dye y Pigmentadas, Copiadoras Xerográficas e Impresoras Láser.

Las diferentes presentaciones de este producto se encuentran al reverso.

PAPEL CALCA NATURAL

110/115g/m²

PRESENTACIONES

KX552	PAPEL CALCA NATURAL 110/115g/m ² N2" 0.91 x 50 m RL
KX557	PAPEL CALCA NATURAL 110/115g/m ² N2" 0.61 x 50 m RL
KX555	PAPEL CALCA NATURAL 110/115g/m ² (paq. c/250hjs) 0.61 x 0.91 m PAQ
KX556	PAPEL CALCA NATURAL 110/115g/m ² m ² (HOJAS SOBRE PEDIDO)

PELÍCULA POLIÉSTER M/2 0.005"

DESCRIPCIÓN:

Película base poliéster (PETE) traslúcida, mate dos caras, ambas tratadas con un recubrimiento que hace una cara apropiada para Impresión de planos arquitectónicos y de ingeniería en plotters Inkjet (con alta definición de línea con tinta negra y de color), y la otra cara cuenta con una excelente capacidad de dibujo y de borrado lo que permite ajustes menores en procesos de corrección y aprobación, su composición de polímero la hace irrasgable y muy resistente al desgaste en su uso cotidiano, es la alternativa perfecta para archivo a largo plazo.



VENTAJAS:

- Excelente definición de línea
- Secado rápido
- Contraste sobresaliente
- Alta Blancura y Traslucidez

USOS:

- Planos de Ingeniería y Arquitectónicos
- Originales de alta resistencia para altos tirajes de copiado
- Archivo de largo plazo

ESPECIFICACIONES:

- Calibre: 0,005"
- Opacidad: 50/60%

COMPATIBILIDAD:

Compatible con todos los Plotters CAD Inkjet con tintas Dye y Pigmentadas

Las diferentes presentaciones de este producto se encuentran al reverso.

PELÍCULA POLIÉSTER

M/2 0.005"

PRESENTACIONES

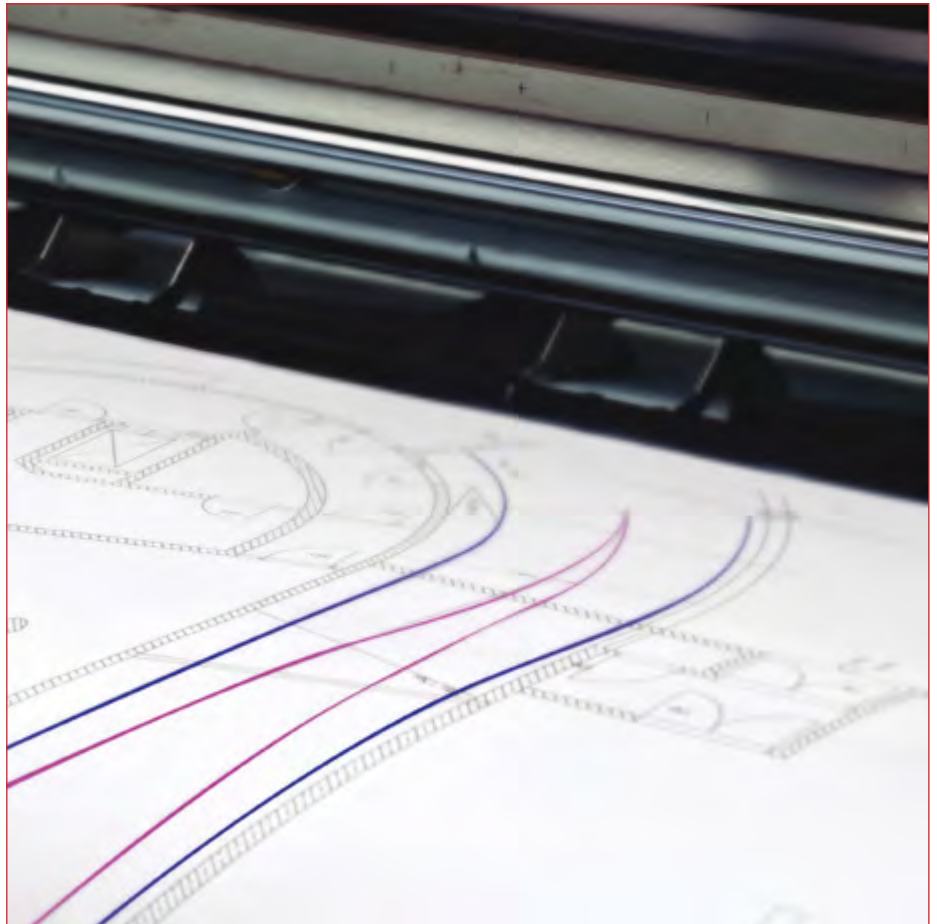
PJ201	PELÍCULA POLIÉSTER MATE 1 CARA .005" N2" 0.91 x 36.5 m RL
PJ203	PELÍCULA POLIÉSTER MATE 1 CARA .005" m ²
PJ211	PELÍCULA POLIÉSTER MATE 2 CARAS .005" N2" 0.91 x 36.5 m RL
PJ213	PELÍCULA POLIÉSTER MATE 2 CARAS .005" m ² (HOJAS SOBRE PEDIDO)

PELÍCULA POLIÉSTER

M/1 0.005"

DESCRIPCIÓN:

Película base poliéster (PETE) traslucido, mate una cara, tratada con un recubrimiento que la hace apropiada para impresión de planos arquitectónicos y de ingeniería para Impresión en plotters Inkjet (con alta definición de línea con tinta negra y de color), contando con una excelente capacidad de borrado lo que permite ajustes menores en procesos de aprobación, su composición de polímero la hace irrasgable y muy resistente al desgaste en su uso cotidiano, es la alternativa perfecta para archivo a largo plazo.



VENTAJAS:

- Excelente definición de línea
- Secado rápido
- Contraste sobresaliente
- Alta Blancura y Traslucidez

USOS:

- Planos de Ingeniería y Arquitectónicos
- Originales de alta resistencia para altos tirajes de copiado
- Archivo de largo plazo

ESPECIFICACIONES:

- **Calibre:** 0,005"
- **Opacidad:** 38/56%

COMPATIBILIDAD:

Compatible con todos los Plotters CAD Inkjet con tintas Dye y Pigmentadas

Las diferentes presentaciones de este producto se encuentran al reverso.

PELÍCULA POLIÉSTER

M/1 0.005"

PRESENTACIONES

PJ201

PELÍCULA POLIÉSTER MATE UNA CARA .005" 0.91 x 36.5 m RL

PJ203

PELÍCULA POLIÉSTER MATE UNA CARA .005" m² (HOJAS SOBRE PEDIDO)

PELÍCULA POLIÉSTER

M/2 0.0045"

DESCRIPCIÓN:

Película base poliéster (PETE) traslucido, mate dos caras, ambas tratadas con un recubrimiento que hace una cara apropiada para Impresión de planos arquitectónicos y de ingeniería en plotters Inkjet (con alta definición de línea con tinta negra y de color), y la otra cara cuenta con una excelente capacidad de dibujo y de borrado lo que permite ajustes menores en procesos de corrección y aprobación, su composición de polímero la hace irrasgable y muy resistente al desgaste en su uso cotidiano, es la alternativa perfecta para archivo a largo plazo.



VENTAJAS:

- Excelente definición de línea
- Secado rápido
- Contraste sobresaliente
- Alta Blancura y Traslucidez

USOS:

- Planos de Ingeniería y Arquitectónicos
- Originales de alta resistencia para altos tirajes de copiado
- Archivo de largo plazo

ESPECIFICACIONES:

- **Calibre:** 0,0045"
- **Opacidad:** 50/60%

COMPATIBILIDAD:

Compatible con todos los Plotters CAD Inkjet con tintas Dye y Pigmentadas

Las diferentes presentaciones de este producto se encuentran al reverso.

PELÍCULA POLIÉSTER

M/2 0.0045"

PRESENTACIONES

PJ231

PELÍCULA POLIÉSTER MATE 2 CARAS .0045" N2" 0.91 x 36.5 m RL

PJ234

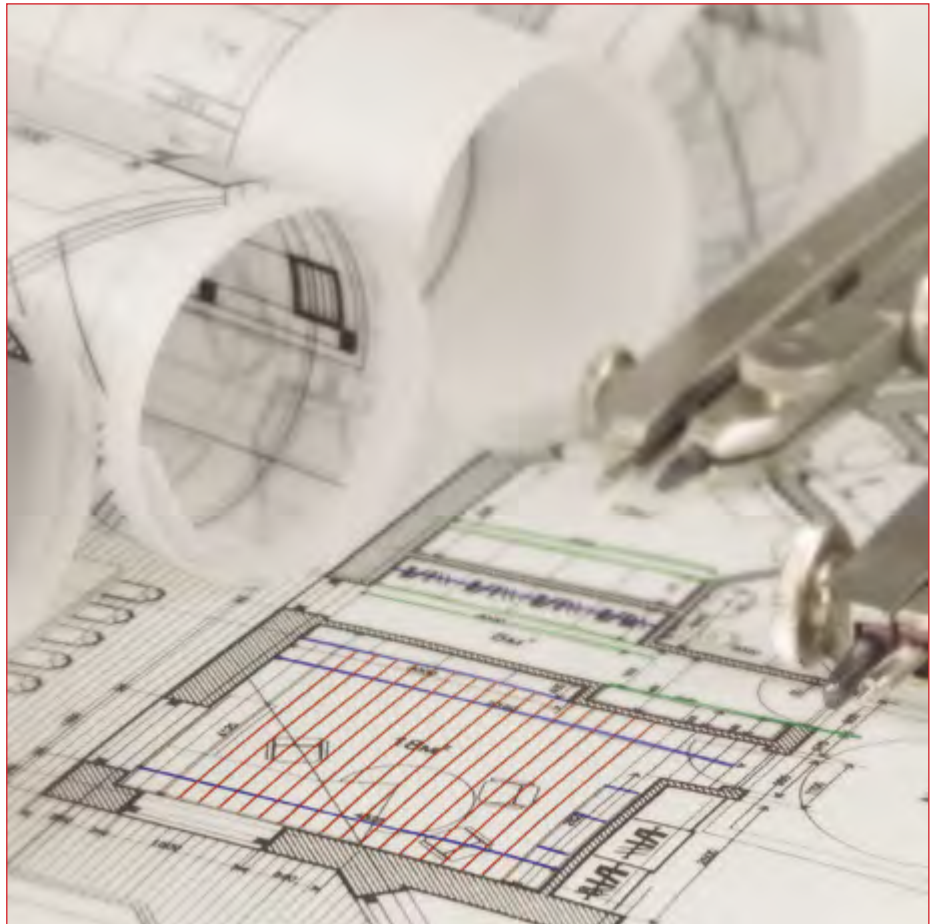
PELÍCULA POLIÉSTER MATE 2 CARAS .0045" m² (HOJAS SOBRE PEDIDO)

PELÍCULA POLIÉSTER

M/2 0.004"

DESCRIPCIÓN:

Película base poliéster (PETE) traslucido, mate dos caras, ambas tratadas con un recubrimiento que hace una cara apropiada para Impresión de planos arquitectónicos y de ingeniería en plotters Inkjet (con alta definición de línea con tinta negra y de color) y la otra cara cuenta con una excelente capacidad de dibujo y de borrado lo que permite ajustes menores en procesos de corrección y aprobación, su composición de polímero la hace irrasgable y muy resistente al desgaste en su uso cotidiano, es la alternativa perfecta para archivo a largo plazo.



VENTAJAS:

- Excelente definición de línea
- Secado rápido
- Contraste sobresaliente
- Alta Blancura y Traslucidez

USOS:

- Planos de Ingeniería y Arquitectónicos
- Originales de alta resistencia para altos tirajes de copiado
- Archivo de largo plazo

ESPECIFICACIONES:

- Calibre: 0,004"
- Opacidad: 30/40%
- Brillo: 50

COMPATIBILIDAD:

Compatible con todos los Plotters CAD Inkjet con tintas Dye y Pigmentadas

Las diferentes presentaciones de este producto se encuentran al reverso.

PELÍCULA POLIÉSTER

M/2 0.004"

PRESENTACIONES

PJ220

PELÍCULA POLIÉSTER MATE 2 CARAS .004" N2" 0.91 x 36.5 m RL

PJ223

PELÍCULA POLIÉSTER MATE DOS CARAS .004" m² (HOJAS SOBRE PEDIDO)

PELÍCULA POLIÉSTER

M/2 0.0035"

DESCRIPCIÓN:

Película base poliéster (PETE) traslucido, mate dos caras, ambas tratadas con un recubrimiento que hace una cara apropiada para Impresión de planos arquitectónicos y de ingeniería en plotters Inkjet (con alta definición de línea con tinta negra y de color), y la otra cara cuenta con una excelente capacidad de dibujo y de borrado lo que permite ajustes menores en procesos de corrección y aprobación, su composición de polímero la hace irrasgable y muy resistente al desgaste en su uso cotidiano, es la alternativa perfecta para archivo a largo plazo.



VENTAJAS:

- Excelente definición de línea
- Secado rápido
- Contraste sobresaliente
- Alta Blancura y Traslucidez

USOS:

- Planos de Ingeniería y Arquitectónicos
- Originales de alta resistencia para altos tirajes de copiado
- Archivo de largo plazo

ESPECIFICACIONES:

- Calibre: 0,0035"
- Opacidad: 30/40%
- Brillo: 50

COMPATIBILIDAD:

Compatible con todos los Plotters CAD Inkjet con tintas Dye y Pigmentadas

Las diferentes presentaciones de este producto se encuentran al reverso.

PELÍCULA POLIÉSTER

M/2 0.0035"

PRESENTACIONES

PJ221	PELÍCULA POLIÉSTER MATE 2 CARAS .0035" N2" 0.91 x 36.5 m RL
PJ222	PELÍCULA POLIÉSTER MATE 2 CARAS .0035" N2" 0.61 x 36.5 m RL
PJ224	PELÍCULA POLIÉSTER MATE 2 CARAS .0035" m ² (HOJAS SOBRE PEDIDO)



PARA CONOCER MÁS SOBRE NUESTROS PRODUCTOS

Ingresa a nuestro sitio
www.kronaline.mx

Síguenos en nuestras redes
[f](#) [t](#) [@](#) /KronalineMX

Si deseas una cotización escríbenos a
ventasdigital@kronaline.com.mx

Llámanos a:

Matriz: (01-55) 50-37-29-80

Ciudad de México: (01-55) 55-16-55-65

Guadalajara: (01-33) 38-25-09-64

Monterrey: (01-81) 83-45-59-33