

**PORTAFOLIO DE**

**SOLUCIONES  
AUTOADHESIVAS**

**OFFSET**

***ARclad***<sup>®</sup>



# ALIMENTOS Y BEBIDAS

UN  
AUTOADHESIVO  
LO CAMBIA  
**TODO**

**S**oluciones autoadhesivas que informan adecuadamente sobre el contenido, vigencia y trazabilidad de los alimentos y bebidas mientras se adaptan a las diferentes temperaturas y condiciones externas a las que ellos están expuestos durante toda la cadena de abastecimiento protegiendo el bienestar de los consumidores.

Gran variedad de sustratos de impresión que permiten alcanzar una apariencia llamativa y alto impacto visual en las góndolas de los supermercados.



**ARclad**  
Productos Autoadhesivos

## REFRIGERADOS Y CONGELADOS

Adhesivos multipropósito con excelente desempeño en bajas temperaturas hasta los -20 grados.

Se recomienda estructuras con frontal en película plástica para mayor resistencia.



### Cara de impresión

PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.
PPDL75	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 75 micras.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.
LP80	Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.

### Adhesivo

Permanente P4
Permanente P4
Permanente P4 Permanente PH Seguridad SA
Permanente P4 Seguridad S Seguridad SA

### Respaldo Siliconado

Kraft 135 gr/m2.
Kraft 135 gr/m2.
Kraft 78 gr/m2.
Kraft 78 gr/m2.

## NO LABEL LOOK

Estructuras con caras de impresión en polipropileno transparente, que además de tener un efecto sofisticado no-label look, actúan como ventana del producto permitiendo al consumidor conocer el contenido de los alimentos.



### Cara de impresión

PPT50 | Polipropileno biorientado transparente de 50 micras.

### Adhesivo

Permanente P1

### Respaldo Siliconado

Kraft 135 gr/m2.

**ARclad**<sup>®</sup>  
Productos Alimentarios

## IMPACTO VISUAL

Papel sintético de polipropileno con recubrimiento especial para una óptima impresión, brindando durabilidad y resistencia a condiciones de humedad, abrasión y rasgado.

Acabado mate que transforma el empaque en apariencia premium.

Papeles y polipropilenos metalizados que permiten lograr una imagen brillante que destaquen el producto.



### Cara de impresión

PM83	Papel metalizado plata de 83 gramos.
PPMB50	Polipropileno biorientado metalizado bilaminado de 50 micras.
PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.

### Adhesivo

Permanente P4
Permanente P1
Permanente P1
Permanente P4

### Respaldo Siliconado

Kraft 78 gr/m2.
Kraft 135 gr/m2.
Kraft 135 gr/m2.

## IMPACTO VISUAL

Solución renovable de papel hecho 100% del bagazo de la caña de azúcar. Su color y apariencia natural lo convierten en una excelente opción para el etiquetado de productos artesanales y orgánicos.

Papeles semibrillantes aptos para impresión full color de alta calidad que logran una apariencia atractiva del producto.



### Cara de impresión

B70N | Bond natural de 70 gramos hecho 100% del bagazo de la caña de azúcar.

### Adhesivo

Permanente Hotmelt PH  
Permanente P4

### Respaldo Siliconado

Kraft 78 gr/m2.

# SOLUCIONES AUTOADHESIVAS ALIMENTOS Y BEBIDAS



<b>CARA DE IMPRESIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>ADHESIVO</b>	<b>RESPALDO SILICONADO</b>
PPDL75	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 75 micras.	Permanente P4	Kraft 135 gr/m2.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Permanente P4 Permanente PH Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2.
LP80	Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.	Permanente P4 Seguridad S Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2.
PPT50	Polipropileno biorientado transparente de 50 micras.	Permanente P1	Kraft 135 gr/m2.
PM83	Papel metalizado plata de 83 gramos.	Permanente P4	Kraft 78 gr/m2.
PPMB50	Polipropileno biorientado metalizado bilaminado de 50 micras.	Permanente P1	Kraft 135 gr/m2.
PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.	Permanente P1 Permanente P4	Kraft 135 gr/m2.
B70N	Bond natural de 70 gramos hecho 100% del bagazo de la caña de azúcar.	Permanente Hotmelt PH Permanente P4	Kraft 78 gr/m2.

# CUIDADO PERSONAL Y DEL HOGAR

UN AUTOADHESIVO LO CAMBIA  
**TODO**

**E**structuras autoadhesivas disponibles en papel y en película plástica que permiten lograr un balance entre funcionalidad y estética. Películas de polipropileno, que en combinación con diferentes adhesivos, ofrecen una mayor durabilidad y desempeño en condiciones de humedad y abrasión.

Materiales que ofrecen una apariencia atractiva a través de diferentes acabados logrando soluciones adecuadas para los diferentes tipos de aplicaciones.



**ARclad**<sup>®</sup>  
Productos Autoadhesivos

## ENVASES RÍGIDOS

Papeles semibrillo y películas de polipropileno que se adaptan y funcionan adecuadamente sobre una superficie rígida.



### Cara de impresión

Cara de impresión		Adhesivo	Respaldo Siliconado
PPT50	Polipropileno biorientado transparente de 50 micras.	Permanente P1	Kraft 135 gr/m2.
PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.	Permanente P1 Permanente P4	Kraft 135 gr/m2.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Permanente P Permanente P4 Permanente Hotmelt PH Seguridad Hotmelt SH Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2
LP80	Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.	Permanente P4 Seguridad S Seguridad Hotmelt SH Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2
PPMB50	Polipropileno biorientado metalizado bilaminado de 50 micras.	Permanente P1	Kraft 135 gr/m2.

## IMPACTO VISUAL

Papel sintético de polipropileno de acabado mate que permite agregar valor visual a la apariencia del empaque.

Papeles y películas metalizados de alto brillo que permiten lograr una imagen premium.



Cara de impresión		Adhesivo	Respaldo Siliconado
PM83	Papel metalizado plata de 83 gramos.	Permanente P4	Kraft 78 gr/m2.
PPMB50	Polipropileno biorientado metalizado bilaminado de 50 micras.	Permanente P1	Kraft 135 gr/m2.
PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.	Permanente P1 Permanente P4	Kraft 135 gr/m2
PPDL75	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 75 micras.	Permanente P1 Permanente P4	Kraft 135 gr/m2



## NO LABEL LOOK

Polipropileno transparente para un efecto no-label look de alto brillo y resistentes a condiciones de humedad y abrasión.



Cara de impresión		Adhesivo	Respaldo Siliconado
PPT50	Polipropileno biorientado transparente de 50 micras.	Permanente P1	Kraft 135 gr/m2

**ARclad**<sup>®</sup>  
Productos Adhesivos



## SOLUCIONES AUTOADHESIVAS CUIDADO PERSONAL Y DEL HOGAR

<b>CARA DE IMPRESIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>ADHESIVO</b>	<b>RESPALDO SILICONADO</b>
PPT50	Polipropileno biorientado transparente de 50 micras.	Permanente P1	Kraft 135 gr/m2.
PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.	Permanente P1 Permanente P4	Kraft 135 gr/m2.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Permanente P Permanente P4 Permanente Hotmelt PH Seguridad Hotmelt SH Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2
LP80	Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.	Permanente P4 Seguridad S Seguridad Hotmelt SH Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2
PPMB50	Polipropileno biorientado metalizado bilaminado de 50 micras.	Permanente P1	Kraft 135 gr/m2.
PM83	Papel metalizado plata de 83 gramos.	Permanente P4	Kraft 78 gr/m2.
PPDL75	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 75 micras.	Permanente P1 Permanente P4	Kraft 135 gr/m2

# INDUSTRIA FARMACÉUTICA

UN AUTOADHESIVO LO CAMBIA TODO

**S**oluciones autoadhesivas para un etiquetado confiable, que ofrecen beneficios para la seguridad del producto y el bienestar del paciente.

Materiales que permiten la impresión legible de la información, que junto con una gama de adhesivos especiales logran mantener una óptima adherencia en el tiempo, considerando condiciones específicas de temperatura y del entorno, contenedores de diámetro pequeño, y protección ante posible manipulación.



**ARclad**<sup>®</sup>  
Productos Adhesivos

## CONTENEDORES DE DIÁMETRO PEQUEÑO



Materiales ideales para envases como tubos de ensayo y ampolletas (de vidrio o plástico). Los adhesivos Seguridad ARclad garantizan una mayor adherencia y permanencia sobre el sustrato, generando mayor confianza en su aplicación.

Cara de impresión		Adhesivo	Respaldo Siliconado
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Seguridad S Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2
LP80	Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.	Seguridad S Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2

## SOLUCIONES DE SEGURIDAD

Películas destructibles y ultradestructibles cuya apariencia se altera ante la remoción de la etiqueta en un intento de manipulación o falsificación del producto.



Cara de impresión		Adhesivo	Respaldo Siliconado
PDP109 (ARdest)	Película blanca mate de PEAD (Poliétileno de alta densidad) altamente cavitada de 109 micras.	Seguridad S2	Kraft 135 gr/m2.
ARud 100B	Película blanca de 70 micras de alto nivel de destructibilidad, con baja resistencia al rasgado y baja fuerza tensil.	Permanente P4	Kraft 135 gr/m2

## ETIQUETADO DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS



Cara de impresión		Adhesivo	Respaldo Siliconado
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Permanente P Permanente P4 Permanente Hotmelt PH Seguridad Hotmelt SH Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2
LP80	Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.	Permanente P4 Seguridad S Seguridad Hotmelt SH Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2
PM83	Papel metalizado plata de 83 gramos.	Permanente P4	Kraft 78 gr/m2
PPMB50	Polipropileno biorientado metalizado bilaminado de 50 micras.	Permanente P1	Kraft 135 gr/m2

# SOLUCIONES AUTOADHESIVAS FARMACÉUTICO



<b>CARA DE IMPRESIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>ADHESIVO</b>	<b>RESPALDO SILICONADO</b>
PDP109 (ARdest)	Película blanca mate de PEAD (Poliétileno de alta densidad) altamente cavitada de 109 micras.	Seguridad S2	Kraft 135 gr/m2.
ARud 100B	Película blanca de 70 micras de alto nivel de destructibilidad, con baja resistencia al rasgado y baja fuerza tensil.	Permanente P4	Kraft 135 gr/m2
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Permanente P Permanente P4 Permanente Hotmelt PH Seguridad Hotmelt SH Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2
LP80	Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.	Permanente P4 Seguridad S Seguridad Hotmelt SH Seguridad SA	Kraft 78 gr/m2
PM83	Papel metalizado plata de 83 gramos.	Permanente P4	Kraft 78 gr/m2
PPMB50	Polipropileno biorientado metalizado bilaminado de 50 micras.	Permanente P1	Kraft 135 gr/m2

# RETAIL

UN  
AUTOADHESIVO  
LO CAMBIA  
**TODO**



**M**ateriales autoadhesivos que se adaptan a las condiciones externas y de manipulación presentes en las superficies de venta al por menor, permitiendo llevar la información necesaria para la identificación, promoción y trazabilidad del producto en aplicaciones como re-etiquetado de productos, marcación de precios y etiquetado de fácil remoción.

**ARclad**<sup>®</sup>  
Productos Adhesivos



## PROMOCIONALES

Papeles y películas que brindan óptima nitidez en la impresión y alto desempeño sobre diversas superficies.

Adhesivos multipropósito para marcación de productos que captan la atención en promociones de corta duración y soluciones removibles que evitan que quede residuo de adhesivo sobre la superficie.

Cara de impresión		Adhesivo	Respaldo Siliconado
PR78 (verde, cadmio, rosado, limón y rojo)	Papel estucado radiante de 78 gramos.	Permanente Hotmelt PH	Kraft 78 grs/m2.
B60	Papel bond blanco de 60 gramos.	Permanente P	Kraft 78 grs/m2.
B75	Papel bond blanco para impresión láser de 75 gramos.	Permanente P4 Permanente P	Kraft 78 grs/m2.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Permanente P Permanente P4 Permanente Hotmelt PH Permanente Hotmelt P3H	Kraft 78 grs/m2.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Removible R3 Removible R1E	Kraft 78 grs/m2.
PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.	Permanente P1 Permanente P4 Removible R3 Removible R1E	Kraft 135 grs/m2.
PPDL75	Polipropileno biorientado blanco brillante de 75 micras.	Permanente P1 Permanente P4 Removible R3 Removible R1E	Kraft 135 grs/m2.



Papeles radiantes y bond que buscan captar la atención del consumidor en las estanterías informando sobre un precio especial o una oferta.





## SOLUCIONES AUTOADHESIVAS RETAIL

<b>CARA DE IMPRESIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>ADHESIVO</b>	<b>RESPALDO SILICONADO</b>
PR78 (verde, cadmio, rosado, limón y rojo)	Papel estucado radiante de 78 gramos.	Permanente Hotmelt PH	Kraft 78 grs/m2.
B60	Papel bond blanco de 60 gramos.	Permanente P	Kraft 78 grs/m2.
B75	Papel bond blanco para impresión láser de 75 gramos.	Permanente P4 Permanente P	Kraft 78 grs/m2.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Permanente P Permanente P4 Permanente Hotmelt PH Permanente Hotmelt P3H	Kraft 78 grs/m2.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Removible R3 Removible R1E	Kraft 78 grs/m2.
PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.	Permanente P1 Permanente P4 Removible R3 Removible R1E	Kraft 135 grs/m2.
PPDL75	Polipropileno biorientado blanco brillante de 75 micras.	Permanente P1 Permanente P4 Removible R3 Removible R1E	Kraft 135 grs/m2.

# QUÍMICOS Y PRODUCTOS INDUSTRIALES

UN AUTOADHESIVO LO CAMBIA TODO

**P**elículas plásticas y adhesivos que ofrecen durabilidad y resistencia para el etiquetado de productos químicos o de uso industrial que son sometidos a condiciones complejas como cambios de temperatura, humedad, abrasión y posible deterioro por contacto con el contenido.

Permiten mantener la información intacta durante la vida útil de los productos sobre diferentes tipos de superficies.



**ARclad**  
Productos Autoadhesivos

## LUBRICANTES Y BIDONES

Soluciones que brindan resistencia al contacto con productos químicos para diferentes industrias, así mismo ofrecen afinidad con superficies más exigentes y garantizan la permanencia de la información ante diversas condiciones de almacenamiento.



### Cara de impresión

PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.
PPDL75	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 75 micras.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.
LP80	Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.

### Adhesivo

Permanente P1
Permanente P4
Permanente P1
Permanente P4
Permanente P4
Permanente Hotmelt PH
Seguridad S
Permanente P4
Seguridad S

### Respaldo Siliconado

Kraft 135 gr/m2.
Kraft 135 gr/m2.
Kraft 78 gr/m2.
Kraft 78 gr/m2.

# SOLUCIONES AUTOADHESIVAS QUÍMICOS Y PRODUCTOS INDUSTRIALES



<b>CARA DE IMPRESIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>ADHESIVO</b>	<b>RESPALDO SILICONADO</b>
PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.	Permanente P1 Permanente P4	Kraft 135 gr/m2.
PPDL75	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 75 micras.	Permanente P1 Permanente P4	Kraft 135 gr/m2.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Permanente P4 Permanente Hotmelt PH Seguridad S	Kraft 78 gr/m2.
LP80	Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.	Permanente P4 Seguridad S	Kraft 78 gr/m2.



# ESCOLAR

UN  
AUTOADHESIVO  
LO CAMBIA  
TODO

**S**oluciones que permiten fácil remoción o reposicionamiento (en los primeros instantes de aplicación) del sticker y láminas coleccionables, apropiadas para el desarrollo de actividades que fomentan la creatividad, el aprendizaje y la planeación en entornos educativos y de trabajo.



**ARclad**<sup>®</sup>  
Productos Autoadhesivos

## ESCOLAR Y COLECCIONABLES

Soluciones autoadhesivas que facilitan la organización de actividades de forma efectiva.

Papeles semibrillantes que permiten obtener una apariencia llamativa y diferenciadora en el diseño de stickers para cuadernos y figuras adhesivas coleccionables.



### Cara de impresión

LITHO80 Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.

LP80

Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.

### Adhesivo

Álbum A  
Permanente Hotmelt PXH  
Permanente Hotmelt P3H

Álbum A

### Respaldo Siliconado

Kraft 78 gr/m2.

Kraft 78 gr/m2.



## SOLUCIONES AUTOADHESIVAS ESCOLAR

### CARA DE IMPRESIÓN

### DESCRIPCIÓN

### ADHESIVO

### RESPALDO SILICONADO

LITHO80

Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.

Álbum A  
Permanente Hotmelt PXH/  
Permanente Hotmelt P3H

Kraft 78 gr/m2.

LP80

Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.

Álbum A

Kraft 78 gr/m2.

**ARclad**<sup>®</sup>  
Productos Autoadhesivos

# PROTECCIÓN DE MARCA & SEGURIDAD

UN AUTOADHESIVO LO CAMBIA  
**TODO**

**M**ateriales que respaldan la autenticidad de los productos. Soluciones autoadhesivas especiales con características de alto nivel de seguridad destructible y ultradestructible que permiten proteger las marcas y los productos de cualquier segmento de mercado, frente a situaciones de adulteración y falsificación.



**ARclad**<sup>®</sup>  
Productos Autoadhesivos

## ARDEST

Película destructible de polietileno.



Por sus características de seguridad, permiten que la etiqueta se deslamine en capas (piel de cebolla), evidenciando violación.



### Cara de impresión

ARdest Película blanca mate de PEAD, polietileno de alta densidad altamente cavitada de 109 micras con recubrimiento en la cara de impresión.

### Adhesivo

Seguridad S2

### Respaldo Siliconado

Kraft 135 gr/m2



## ARUD

Resina ultradestructible que genera efecto inmediato de manipulación en cualquier superficie.



Este material genera un efecto craquelado (cáscara de huevo) por su baja resistencia al rasgado y alta fragilidad al tratar de removerse.

	Cara de impresión	Adhesivo	Respaldo Siliconado
ARud	Película ultradestructible blanca de 70 micras.	Permanente P4	Kraft 135 grs/m2.



# SOLUCIONES AUTOADHESIVAS PROTECCIÓN DE MARCA & SEGURIDAD



<b>CARA DE IMPRESIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>ADHESIVO</b>	<b>RESPALDO SILICONADO</b>
ARdest	Película blanca mate de HDPE, polietileno de alta densidad altamente cavitada de 109 micras con recubrimiento en la cara de impresión.	Seguridad S2	Kraft 135 grs/m2.
ARud	Película ultradestructible blanca de 70 micras.	Permanente P4	Kraft 135 grs/m2.

# ARDIGITAL

UN  
AUTOADHESIVO  
LO CAMBIA  
**TODO**

**S**oluciones autoadhesivas en PVC para aplicaciones de comunicación visual y decoración, funcionales para impresión digital en gran formato, serigrafía, corte en plotter y laminaciones.



**ARclad**<sup>®</sup>  
Productos Adhesivos

# IMPRESIÓN GRAN FORMATO BLANCOS

**VBB 75**  
Vinilo Blanco Brillante

**VBM 75**  
Vinilo Blanco Mate



Cara de impresión		Adhesivo	Respaldo Siliconado
VBB75	Película de PVC blanca brillante de 75 micras.	Permanente P1	Kraft 135 grs/m2.
VBM75	Película de PVC blanca mate de 75 micras.	Permanente P1	Kraft 135 grs/m2.
VTB75	Película de PVC transparente brillante de 75 micras.	Permanente P1	Kraft 135 grs/m2.
VTM75	Película de PVC transparente mate de 75 micras.	Permanente P1	Kraft 135 grs/m2.

# P1

Fácil reposicionamiento al momento de instalar.



Adhesivo	Uso y Aplicaciones
P1	Vallas publicitarias.
	Decoración de neveras: publicidad en laterales.
	Señalización de interiores: piezas de acrílico y poliestireno.
	Material P.O.P.: habladores, góndolas.

# P1

Apto para superficies de metal, vidrio, acero inoxidable, baldosa, poliestireno, acrílico y otras.



**Adhesivo** **Uso y Aplicaciones**

Calcomanías y rotulación para motos y accesorios.

Vitrinas en establecimientos comerciales.

P1

Rotulación interna en medios de transporte público.

Rotulación vehicular.

Exhibidores y stands en ferias.

# SOLUCIONES AUTOADHESIVAS DIGITAL



<b>CARA DE IMPRESIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>ADHESIVO</b>	<b>RESPALDO SILICONADO</b>
VBB75	Película de PVC blanca brillante de 75 micras.	Permanente P1	Kraft 135 grs/m2.
VBM75	Película de PVC blanca mate de 75 micras.	Permanente P1	Kraft 135 grs/m2.
VTB75	Película de PVC transparente brillante de 75 micras.	Permanente P1	Kraft 135 grs/m2.
VTM75	Película de PVC transparente mate de 75 micras.	Permanente P1	Kraft 135 grs/m2.

# SOLUCIONES SUSTENTABLES

UN  
AUTOADHESIVO  
LO CAMBIA  
TODO

**S**oluciones autoadhesivas desarrolladas para ayudar a las marcas a cumplir sus objetivos de sostenibilidad, desde el etiquetado y diseño de empaque de sus productos.

Materiales más delgados y de fuentes renovables que generan menor impacto en la huella de carbono.



**ARclad**<sup>®</sup>  
Productos Autoadhesivos

# RENOVABLES

## BOND NATURAL



Frontal de papel hecho 100% del bagazo de la caña de azúcar: es más respetuosa con el medio ambiente que otras alternativas convencionales. Es una solución, que por su materia prima renovable que se produce en ciclos inferiores a un año, se puede disminuir la contaminación y la generación de gases de efecto invernadero, reduciendo así la huella de carbono.

- 100% hecho de caña de azúcar.
- Fuentes renovables no maderables.
- Renovable en cortos períodos de tiempo.
- Apariencia natural clara.

	<b>Cara de impresión</b>	<b>Adhesivo</b>	<b>Respaldo Siliconado</b>
B70N	Papel 100% de bagazo de caña de azúcar 70 grs	Permanente Hotmelt PH Permanente P4	Kraft 78 gr/m2.





## SOLUCIONES AUTOADHESIVAS SOLUCIONES SUSTENTABLES

<b>CARA DE IMPRESIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>ADHESIVO</b>	<b>RESPALDO SILICONADO</b>
B70N	Papel 100% de bagazo de caña de azúcar 70 grs	Permanente Hotmelt PH Permanente P4	Kraft 78 gr/m2.



***ARclad***<sup>®</sup>

Conoce más  
sobre nosotros

