



**CONSCIOUS
PROMOTIONS**
product range



Índice

PROMOCIONES RESPONSABLES. RESPETANDO
NUESTROS RECURSOS NATURALES

PRODUCTOS REUTILIZABLES > 05

Vidrio, pizarra

RECICLADO > 11

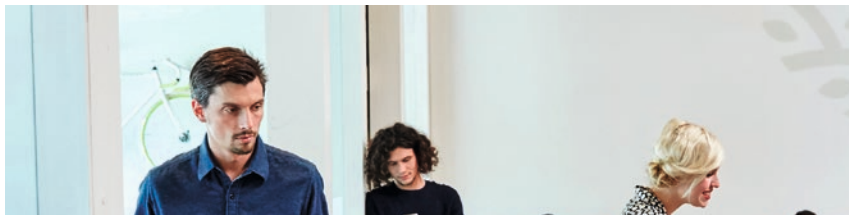
PET reciclado, colección de fieltro,
tejidos reciclado, papel, ABS reciclado

MATERIALES NATURALES > 31

Algodón, yute, madera, corcho,
bambú, roble, cerámica

TEJIDOS ÉTICOS > 49

Caña, algodón orgánico



Contribuimos a crear promociones conscientes

Con la creciente necesidad de apoyar el reciclaje, la reutilización y una producción responsable, reexaminamos continuamente la forma en que abordamos nuestra selección de productos, materiales y procesos de fabricación e impresión. Enfocados en la sostenibilidad y desarrollo de una colección responsable, podemos proyectar nuestras marcas y objetivos medioambientales a la par que contribuimos a la reducción de residuos en los vertederos.

Mientras contribuimos a crear promociones conscientes, por este motivo elegir los materiales adecuados es una parte esencial de nuestra estrategia. Siempre que es posible, y centrándonos también en la funcionalidad y la calidad, actualizamos nuestra colección

gradualmente o la sustituimos, cuando corresponde, por materiales nuevos y sostenibles. Esto significa seleccionar materiales de alta calidad que se reciclan o se prestan al reciclaje, materiales derivados de fuentes renovables y de origen ético. El núcleo de esto es apoyar a nuestros proveedores en la implementación de procesos innovadores para producir materiales más sostenibles.





PRODUCTOS REUTILIZABLES

A diferencia de los productos desechables, los artículos hechos de material reutilizable como el cristal o pizarra se pueden usar una y otra vez. Son la opción duradera que no sólo contribuye a reducir residuos sino que también dan como resultado artículos de alta calidad con una sensación más "premium".

VIDRIO
PIZARRA



VIDRIO

Gracias a sus diferentes estilos y tamaños para cualquier ocasión, utiliza siempre que puedas vasos reutilizables y así evitar los productos de un solo uso. Contribuye con este pequeño cambio, y así evitar los productos de un solo uso. Contribuye con este pequeño cambio.

El vidrio es un material y puede ser reutilizado, lo que lo convierte en un complemento perfecto para nuestra colección. Fácil de limpiar y duradero.

“Un material natural reutilizable con reducido impacto ambiental que puede ser reciclado varias veces”

“Sostenible y económico con una apariencia de alta calidad”

“El vidrio es resistente a la corrosión y completamente impermeable y seguro para el contacto con los alimentos”





Venice MO6210

Botella de cristal con tapón de acero inoxidable.
Capacidad 500 ml. No apto para bebidas gaseosas.
Anti fugas.



Praga MO9746

Botella de cristal con tapa de PP y asa para colgar.
Capacidad 470 ml. No apto para bebidas gaseosas.
Anti fugas.



Ameland MO6413

Botella de cristal con tapa de bambú con asa.
Capacidad: 500 ml. Anti fugas.



Osna MO6284

Botella de vidrio de borosilicato con tapón de corcho.
Capacidad: 600 ml.



Astoglass MO9992

Vaso de cristal con tapa y faja de silicona antideslizante para un agarre firme sin quemaduras.
Capacidad 350 ml.



Rongo MO6429

Vaso de cristal reutilizable. Capacidad: 300 ml.



Salabam MO6314

Bol de ensalada para preparar, servir o almacenar, hecho de cristal de borosilicato con tapa de bambú y banda de silicona. Capacidad: 1200 ml.



Bless MO6158

Vaso de cristal reutilizable presentado en caja de regalo. Capacidad: 420 ml.

PIZARRA

La pizarra es un producto mineral 100% natural. Su proceso de producción es muy simple y tiene muy bajo impacto medio ambiental (fabricación mínima ya que está elaborado artesanalmente en la cantera).

La pizarra natural se puede reciclar fácilmente al final de su vida útil.





Slatetree CX1433
Colgante en forma de estrella



Slate4 MO9124
Set de 4 posavasos de pizarra y base de EVA.



RECICLADO

¡RECICLEMOS!

Hoy en día, estamos muy activos con el tema del reciclaje de productos. Lo hacemos para cuidar el medio ambiente, pero también para crear artículos novedosos de materiales reciclados. Es un pequeño paso y simple para nosotros, que tendrá un impacto positivo en nuestro mundo.



PET RECICLADO

- Colección de fieltro

TEJIDOS RECICLADOS

PAPEL

ABS RECICLADO



MO6130



PET RECLICADO

El PET es el tipo de plástico más común y se utiliza principalmente para el envasado y en las botellas desechables de bebidas.

Una gran parte de los residuos sólidos del mundo proceden de dicho envasado. El PET reciclado se denomina RPET y es el plástico que más se recicla en el mundo. El uso del PET reciclado, al darle una nueva vida a un producto ya fabricado en lugar de hacer uso de resina virgen, supone una reducción del impacto ambiental.

"El plástico más reciclado del mundo con menor huella de carbono que el PET virgen"

"Convierte los residuos de los consumidores en un valioso recurso"

"El PET reciclado es duradero, seguro y ligero"





Glacier Rpet MO6237

Botella en RPET con acabado de goma y acero inoxidable con tapa interior RPET y anillo de silicona. Sin BPA. Sin fugas. Capacidad: 600 ml. No apto para bebidas gaseosas. Anti fugas.



Iceland Rpet MO9940

Botella en RPET con tapa en acero inoxidable y agarre TPR para facilitar su transporte. Sin BPA. Sin fugas. Capacidad: 780 ml. No apto para bebidas gaseosas. Anti fugas.



Utah Rpet MO9910

Botella de bebida en RPET. No contiene BPA. Anti fugas. Capacidad: 500 ml. No apto para bebidas gaseosas. Anti fugas.



Yukon Rpet MO6357

Botella en RPET con boquilla de PP. Sin BPA. Anti fugas. Capacidad: 500 ml. No apta para bebidas con gas.



Alabama MO6467

Botella en RPET con boquilla plegable de PP. Capacidad: 650 ml. No apta para bebidas con gas.



Spring MO6555

Botella de RPET libre de BPA con tapa de PP. Anti fugas. Capacidad: 550 ml. No apta para bebidas con gas.



Fama MO6134

Bolsa de compra o para la playa de 600D RPET con asas largas y fuelle.



Foldpet MO9861

Bolsa de la compra plegable de 190T RPET. Asas cortas y cierre de cordón en la bolsa. Impresión en Sublimación solo disponible sobre el artículo de color blanco.



Iceberg MO6287

Bolsa nevera de 600D RPET, incluye una fiamblera de PP con capacidad para 1900 ml. Con 2 compartimentos para alimentos calientes y fríos por separado. Bandolera ajustable y desmontable. Aislamiento aluminio de 2 mm.



Growler MO6286

Bolsa nevera de RPET 600D incluye una fiamblera reutilizable de PP de 1900 ml de capacidad. Aislamiento de aluminio de 2 mm.



Icicle MO6285

Bolsa nevera de 600D RPET con asa de transporte. Aislamiento de aluminio de 2 mm.



Shooppet MO9440

Bolsa con cordón de RPET 190T con tiras de PP. Material respetuoso con el medio ambiente, elaborado a partir de botellas de plástico recicladas. Impresión en Sublimación solo disponible sobre el artículo de color blanco.



Singapore MO6329

Mochila para portátil en poliéster RPET 300D con correa de hombro acolchada con asa y bolsillo lateral. Incluye un compartimento interno principal para un portátil de hasta 16" con conector USB tipo-A y cable para conectar tu powerbank (no incluido).



Seoul MO6328

Mochila para portátil en poliéster RPET 300D con correa de hombro acolchada que incluye un compartimento interno principal para un portátil de hasta 16" con conector USB tipo-A y cable para conectar tu powerbank (no incluido).



Munich MO6157

Mochila jaspeada en RPET 600D con correas acolchadas. Incluye compartimento interno para portátil de 13 pulgadas y bolsillo exterior con cremallera. Cremallera de compartimento principal en parte interna para una mayor protección.



Urbancord MO9970

Bolsa de cuerdas en 420D RPET con luz COB. Luz COB de color blanco y color rojo. Batería de botón incluida



Urbanback MO9969

Mochila en RPET 600D con luz COB. Luz COB de color blanco con 3 niveles de potencia. Compartimento delantero con cierre de velcro. Compartimento lateral con red. Batería de botón incluida.



Siena MO6515

Mochila en poliéster 600D RPET jaspeada con bolsillo exterior con cremallera y bolsillo lateral de malla.



Udine MO6516

Mochila de poliéster 600D RPET jaspeada con cierre roll top.



Daegu Lap MO6464

Mochila de RPET 600D jaspeado para portátil de 15 pulgadas con botón snap magnético. Compartimento acolchado para el portátil, bolsillos delanteros con cremallera y 2 bolsillos laterales.



Lanyard RPET MO6100

Lanyard de RPET de 20 mm con mosquetón metálico y cierre de seguridad. Impresión en Sublimación solo disponible sobre el artículo de color blanco.



Monte Lomo MO6156

Mochila de RPET 600D jaspeada con revestimiento de colores contrastantes y cordón decorativo en la parte frontal. Bolsillos de malla en ambos lados.



Better & Smart MO6155

Neceser de doble cremallera en RPET 600D y refuerzo PPE.



Daegu Bag MO6466

Bolsa de la compra en RPET 600D jaspeado con cremallera frontal y bolsillo interior con cierre de botón magnético.



MW1101 MW1101

Gorro de doble capa. 50% RPET + 50% acrílico, 55 gr.
Medida: 20x21,2cm.



ML3101 ML3101

Braga de cuello de PET reciclado (RPET). Tamaño
50x25cm.



MH2101 MH2101

Recycled PET fabric Cap.



MH2103 MH2103

Recycled PET fabric Cap heavy cotton with sandwich.



MPSG04 MPSG04

Gafas de sol de RPET completamente personalizadas.



MPCT11 MPCT11

RPET Toalla refrescante.



MH3101 MH3101

Cinta para la cabeza unisex y a todo color, hecha de
PET reciclado y elástico.



MU2006 MU2006

Paraguas plegable a 3 tiempos de 21" con mango de
madera.



MB1111

Bolsa de compra plegable de RPET con bolsillo interior.



MO4070

Bolsa de compra horizontal con asas largas del mismo material o asas en PP webbing.



MB3111

Bolsa de cordones de PET reciclado.



ML1104

Sublimación a ambas caras incluida en precio. Poliéster fino, con mosquetón metálico.



ML1204

Sublimación a ambas caras incluida en precio. Poliéster fino, con hebilla de plástico y mosquetón metálico.



ML1016

Sublimación a ambas caras incluida en precio. Poliéster fino, con 2 mosquetones metálicos.



ML1020

Sublimación a ambas caras incluida en precio. Poliéster fino 10mm, con cuelga acreditaciones con doming.

ML1303

100% RPET.

ML1304

100% RPET.

ML1316

100% RPET.

MB1103

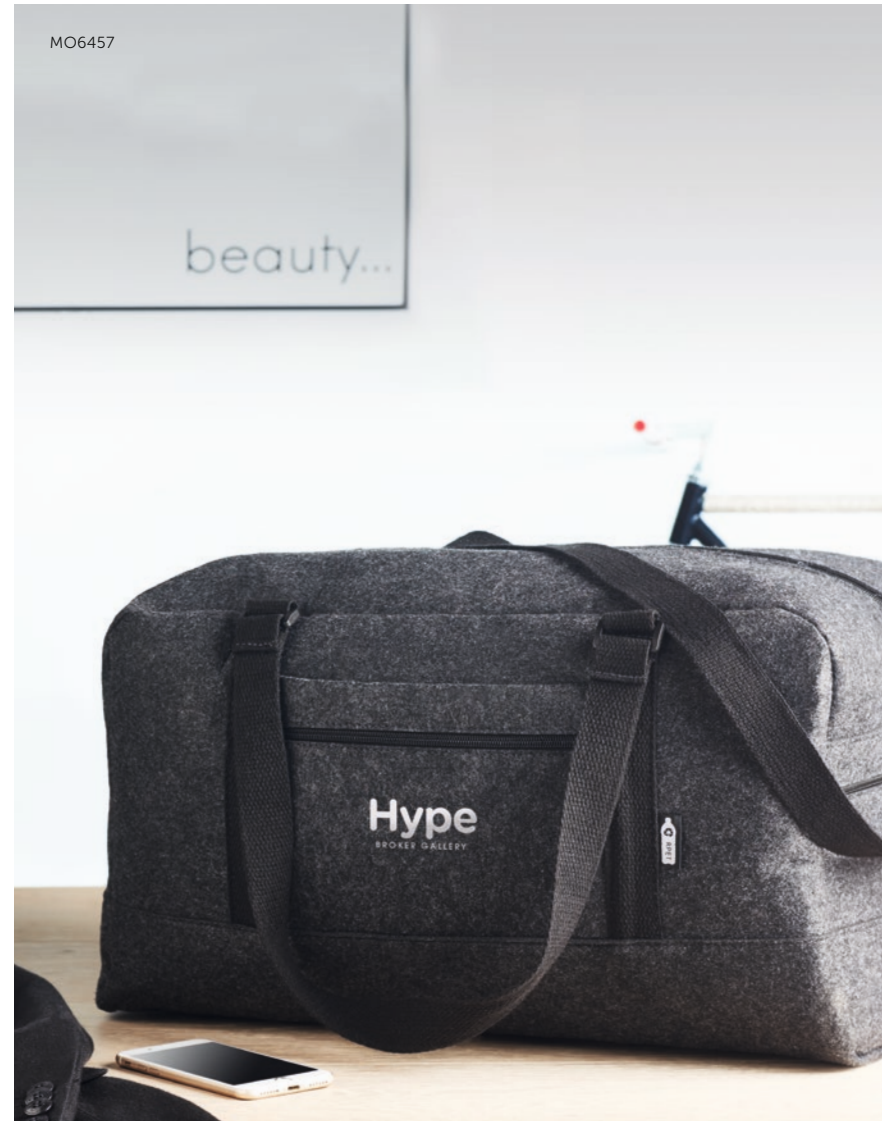


PET RECICLADO COLECCIÓN DE FIELTRO

Los populares artículos de fieltro, ahora en combinación con fibras de PET reciclado, mantienen el aspecto robusto y además contribuyen a una promoción más sostenible.



MO6457





Pouchlo MO9818

Porta documentos de RPET felpa de 2 mm de grosor, con bolsillo en el frente y cierre de velcro. También puede usarse para ordenador portátil de hasta 15".



Baglo MO6186

Bolsa de fieltro RPET con cierre de velcro. Capacidad para portátil de 15 pulgadas.



Taslo MO6185

Bolsa de compra de fieltro RPET con asas largas y refuerzos inferiores.



Indico MO6463

Bolsa de cuerdas de fieltro RPET con cuerdas de poliéster.



Indico Bag MO6457

Bolsa de deporte o fin de semana de fieltro de RPET. Con bolsillo frontal con cremallera, asas de canvas y bandolera ajustable desmontable.



Nazer MO6335

Organizador de viaje de fieltro RPET con 5 compartimentos interiores y 3 exteriores.



Nizer MO6334

Organizador de viaje de fieltro RPET con 2 compartimentos interiores y 4 exteriores.



Indico Pack MO6456

Mochila de fieltro RPET con correa de algodón y bolsillo con cremallera en la parte delantera. Tiene un compartimento para el portátil.

TEJIDOS RECICLADOS

Los tejidos reciclados están elaborados a partir de tejidos desechados (cualquier material). Los residuos sólidos textiles recogidos son reprocesados para convertirlos en fibra y luego en tejidos para la posterior confección de bolsas, prendas de vestir o ropa de cama.

La mayoría de los fabricantes trabajan con dos tipos: residuos previos al consumo (desechos de la producción) y residuos posteriores al consumo (tejidos usados y recogidos). Durante el proceso se produce la separación del color para evitar en la medida de lo posible que el tejido vuelva a teñirse.

“La reutilización de tejidos reciclados en el proceso de fabricación ayuda a reducir las emisiones de CO2”

“La calidad de los tejidos reciclados es casi idéntica a la de los tejidos originales”

“Un impacto medioambiental positivo”





Moira Duo MO9603

Bolsa de la compra jaspeada de algodón y poliéster reciclado con cuerdas y asas largas. 140 gr/m². Este artículo puede encogerse después de imprimir.



Style Bag MO6422

Bolsa de cuerdas denim 50% algodón reciclado y 50% algodón. 250 gr/m².



Style Tote MO6420

Bolsa de la compra denim de 50% algodón reciclado y 50% algodón con asas largas. 250 gr/m².



Cottonel Duo MO9424

Bolsa de la compra jaspeada de algodón y poliéster reciclado con asas largas. 140 g/m². Este artículo puede encogerse después de imprimir.



Style Pouch MO6421

Neceser denim 50% algodón reciclado y 50% algodón, con cremallera. 250 gr/m².



Duofold MO6549

Bolsa de la compra plegable de algodón reciclado y poliéster reciclado jaspeado con asas largas. 140 gr/m². Este artículo puede encoger después de la impresión.



Zigzag MO9750

Bolsa de la compra plegable de algodón reciclado de 150 gr/m². 55% RPET y 45% algodón. La bolsa incluye cremallera para ser doblada. Hecho de telas recicladas producidas bajo etiqueta certificada.



Respect MO6379

Bolsa de la compra o de playa de canvas reciclado con asas largas y fuelle. 280 gr/m².

PAPEL

Hemos introducido una nueva gama de productos de papel. Los mismos artículos que ya conoces y te gustan, ahora fabricados teniendo en cuenta la sostenibilidad.

Esta es solo una de las muchas maneras en las que nos estamos adaptando para ayudar al medio ambiente. ¿Sabías que un árbol puede usarse para producir de media más de 8000 hojas de papel?

Una vez que se clasifica el papel, se procesa en materias primas utilizables que moldeamos en convenientes artículos.

"El reciclaje de papel conserva los recursos naturales"

"Su producción utiliza menos energía, agua y reduce las emisiones de carbono que la fabricación de papel nuevo"

"Las fibras de papel pueden reciclarse de 4 a 5 veces"





Mid Paper Book MO9867

Libreta con tapa de cartón (250gr/m²) A5 de 40 hojas de papel reciclado de 70 gr.



Mini Paper Book MO9868

Libreta con tapa de cartón (250gr/m²) A6 de 40 hojas de papel reciclado de 70 gr.



Paper Tone M MO6173

Bolsa de regalo de papel mediana (70% reciclada). 90 gr/m². Fabricado en la UE.



Piedra MO9536

Libreta de anillas de 70 hojas de papel de piedra y tapa de cartón reciclado. Fabricado a base de piedra natural (carbonato de calcio) y plástico (HDPE). Páginas rayadas.



Bambloc MO9435

Libreta de notas con tapa de bambú y 70 hojas de papel reciclado. Incluye un bolígrafo de bambú a juego con punta y clip de ABS.



Grow Me MO6235

Bloc de notas de 25 hojas de papel de hierba y 3 stickers de color. Después de su uso, una selección de semillas de flores silvestres crecerá al plantar la cubierta en el suelo. Fabricado en la UE.



Grow Me MO6234

Bloc de notas de 50 hojas de papel de hierba. Después de su uso, una selección de semillas de flores silvestres crecerá al plantar la cubierta en el suelo. Fabricado en la UE.



Baobab MO6220

Libreta A5 con tapa rígida de PU reciclado de tacto suave. 80 hojas rayadas. Banda elástica y marca páginas.



MO1122 MO1122
Memoria USB de papel en forma de llave.



MO1119 MO1119
Memoria USB de papel en forma de casa.



MO1120 MO1120
Memoria USB de papel en forma de llave.



MO1121 MO1121
Memoria USB de papel en forma de llave.



MO1123 MO1123
Memoria USB de 60% paja 40% PP.



Aruba + MO6201
Baraja francesa de 54 cartas de papel reciclado, presentada en estuche de papel.



Cartopad MO7626
Libreta de bolsillo en material reciclado y 80 hojas. Incluye pequeño bolígrafo con tinta azul



Evernote MO7431
Libreta A6 de material reciclado con 96 hojas blancas con marca páginas de color y banda elástica a juego.

MO1121





NOTE5 NOTE5

Libreta A5 con tapa rígida de papel reciclado que contiene fibras de hierba.



NOPCC5 NOPCC5

Libreta A5 con tapa flexible de papel reciclado que contiene trazas de café.



COMBC1 COMBC1

Libreta A5 con tapa flexible de papel reciclado que contiene trazas de café.



COMBE1 COMBE1

ComboNote de papel reciclado de tapa dura.



SNCS50 SNCS50

Tapa flexible de papel de café con notas adhesivas de papel reciclado.



SNGG50 SNGG50

Tapa flexible de papel de hierba con notas adhesivas de papel de hierba.



SNES50 SNES50

Notas adhesivas de papel reciclado de tapa blanda.



CALECO CALECO

CalendoNote de papel reciclado de tapa dura.

MO6541



ABS RECICLADO

Muchos materiales han encontrado una segunda vida al ser reciclados. Esto también ocurre con el ABS (acrilonitrilo butadieno estireno). Echa un vistazo a estos nuevos artículos de moda hechos con ABS reciclado.





Swing MO6251

Altavoz inalámbrico ABS 5.0 reciclado con indicación de luz LED. 1 batería recargable de iones de litio de 300 mAh incluida. Datos de salida: 3W, 3 Ohm y 5V. Tiempo de reproducción aprox. 2h



Twing MO6250

Cargador inalámbrico de ABS reciclado. Conéctalo a tu ordenador, coloca el smartphone sobre el dispositivo para comenzar la carga. Salida: DC 9V/1.1A (10W) para una carga rápida. Compatible con los últimos androides, iPhone® 8, X y más recientes.



Rwing MO6252

Auriculares estéreo inalámbricos True Wireless Stereo (TWS) 5.0 de ABS reciclado con batería de 40 mAh incorporada. Tiempo de reproducción de aproximada: 4 horas. Incluye un cable de carga micro USB y una estación de carga de 300 mAh.

MO6252



MO6250





MATERIALES NATURALES

Los materiales renovables son óptimos para cuidar el medio ambiente, ya que son un recurso natural para reabastecerse generación tras generación.

Después de la cosecha, y a veces con ayuda de procesos recurrentes, el recurso volverá a crecer por sí solo con el tiempo y podrá volver a cosecharse. Esto hace que los materiales renovables sean una de las opciones más sostenibles que existen.

ALGODÓN
YUTE
MADERA
CORCHO
BAMBÚ
ROBLE
CERÁMICA



ALGODÓN

El algodón es una de las fibras más utilizadas en todo el mundo para fabricar tejidos. El proceso comienza en la planta de algodón, donde las suaves y esponjosas fibras envuelven las semillas. Estas fibras se recogen y se hilan para crear un tejido suave, transpirable y duradero.

Los tejidos de algodón son extremadamente duraderos y resistentes a la abrasión. La producción de algodón es intrínsecamente no impactante para el medio ambiente, ya que proviene de una fibra natural y es biodegradable.

"El algodón es uno de los tejidos naturales más utilizados por su versatilidad, capacidad de absorción y alta transpirabilidad"

"El algodón es totalmente natural, suave y ligero. Características perfectas para su uso en bolsas de la compra"

"El algodón es el material natural por excelencia debido a su reutilización y durabilidad"





Marketa + MO9847

Bolsa de la compra de algodón con asas cortas. 140gr/m². Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



Cottonel + MO9267

Bolsa de la compra en algodón 140 gr/m² con asas largas. Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



Cottonel Colour + MO9268

Bolsa de la compra de color en algodón 140 gr/m² con asas largas. Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



Portobello MO9596

Bolsa de la compra en algodón con asas largas reforzadas. 140 gr/m². Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



Portobello MO9595

Bolsa de la compra en algodón con fuelle y asas largas reforzadas. 140 gr/m². Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



Veggie MO9865

Bolsa rejilla para comida de algodón (140gr/m²) por un lado, y de rejilla de algodón (110gr/m²) y cuerda en la parte superior para el cierre de la bolsa. Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



Fresa Soft MO9639

Bolsa de compras plegable de algodón con asas cortas con cierre de cordón. 105 gr / m². Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



Rassa MO6159

Bolsa de compra de canvas con asas largas y fuelle. 270 gr / m². Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.

YUTE

El yute es una fibra larga, suave y brillante procedente de la planta del yute, que puede hilarse para formar fuertes hilos.

El yute es el nombre de la planta o la fibra que se utiliza para fabricar tela arpillera o tela de saco. Después del algodón, el yute es la segunda fibra natural más utilizada en artículos textiles en todo el mundo y también una de las más asequibles. Debido a que el yute es una fibra vegetal completamente natural, es biodegradable y su impacto en el medio ambiente es nulo.

"El yute es una fibra natural, biodegradable y reciclable"

"Absorbe el agua con facilidad, se seca rápidamente siendo una característica perfecta para productos como las bolsas"

"Las bolsas de yute son más resistentes, ecológicas y duraderas"





Campo De Geli MO6160

Bolsa de la compra en canvas y yute con interior laminado, con cierre de velcro, frontal con bolsillo de canvas y asas largas de algodón.



India Tote MO9518

Bolsa de la compra en sarga de algodón con parte inferior en yute. Asas largas. 160 gr/m². Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



Aura MO6443

Bolsa de la compra o de la playa laminada de yute con asas cortas de algodón.



Brick Lane MO8965

Bolsa de la compra en yute con interior laminado y asas cortas de algodón.



Juhu MO7264

Bolsa de la compra realizada en yute con asas de algodón.



Jute Large MO9930

Bolsa grande para regalo de cuerdas de yute. Tamaño aprox. 30 x 47 cm.



Jute Medium MO9929

Bolsa mediana para regalo de cuerdas de yute. Tamaño aprox. 25 x 32 cm.



Jute Small MO9928

Bolsa pequeña para regalo de cuerdas de yute. Tamaño aprox. 14 x 22 cm.

MADERA

La madera es un material orgánico procedente de los tallos y las raíces de los árboles y otras plantas que se pueden encontrar en todo el mundo. Este recurso fuerte, natural y renovable es, por tanto, uno de los materiales naturales más utilizados para la construcción, las herramientas y para crear productos de consumo.

Por su composición, es muy resistente y duradera. Con una gestión cuidadosa de los bosques y la protección del medio ambiente, las características naturales y renovables de la madera la convierten en un gran material sostenible.

“La madera es un aislante natural y tiene mayor resistencia en comparación con otros materiales”

“Los productos de madera han crecido en popularidad debido a las grandes propiedades de este material renovable”

“Ayuda a reducir el volumen de plástico no biodegradable”





Thila MO6408

Soporte de madera de sobremesa con soporte para bolígrafo y teléfono. Incluye semillas de trébol.



Sequoia MO6482

Dispensador de notas en bambú. 600 hojas blancas de 70 gr/m². Tamaño 9x9 cm.



Educount MO6398

Juego educativo de madera. Presentado en bolsa de algodón. Incluye 32 piezas.



Hello Clip MO9947

Soporte de madera de pino con clip para fotografías o notas. La madera es un producto natural, puede haber ligeras variaciones en el color y el tamaño por artículo, lo que puede afectar el resultado final de la impresión.



Ellwood Rundam MO9140

Tabla de madera con corteza en forma ovalada de tamaño mediano y fabricada en la UE de madera Adler. Hecho de 1 trozo de madera. La medida puede variar de una unidad a otra.



Ellwood Runda MO8862

Tabla de cortar ovalada de madera con corteza.



Ellwood Lux MO9624

Tabla de cortar con mango y cuerda para colgar, fabricada con madera de aliso de la UE.



Petit Ellwood MO8860

Tabla de cortar pequeña de madera.

CORCHO

El corcho es la corteza del alcornoque, que se autorregenera. Está considerado uno de los materiales orgánicos más duraderos y tiene la propiedad de estabilizar la temperatura y la humedad del aire. Es un material muy flexible y puede ser tratado de forma natural y sencilla.

Tiene buenas propiedades adhesivas, por lo que es fácil de usar junto con otros materiales. En general, la industria del corcho está considerada como una de las más respetuosas con el medio ambiente. El corcho es 100 % natural y biodegradable.

“El corcho es resistente al agua y naturalmente antimicrobiano”

“Es tremendamente ligero, lo que repercute en los costes de transporte”

“La versatilidad del corcho hace que se pueda aplicar este material en muchos productos diferentes”





Notecork MO9860

Libreta A5 con tapa y 96 paginas rayadas de 60 gr/m² de corcho. El corcho es un material natural, debido a su naturaleza estructural y porosidad superficial, el resultado final de la impresión por artículo puede tener desviaciones.



Suber MO9623

Libreta A5 con tapa de corcho. 96 hojas de papel rayado. Marca páginas, banda elástica y porta bolígrafo. El corcho es un material natural, debido a su naturaleza estructural y porosidad superficial, el resultado final de la impresión por artículo puede tener desviaciones.



Grace MO6448

Bolsa de corcho para portátil de 14 pulgadas con solapa con cierre magnético.



Bombai L MO6403

Chanclas de playa con superficie con una pared de bambú transpirable y suela de EVA . Tiras de PVC. La talla L se ajusta a la 40-43.



Fanny Cork MO6232

Abanico de madera con revestimiento de tela de corcho.



Guapa Cork MO9799

Espejo doble circular con acabado en corcho. El corcho es un material natural, debido a su naturaleza estructural y porosidad superficial, el resultado final de la impresión por artículo puede tener desviaciones.



Boat MO6161

Llavero de corcho flotante ovalado con cuerda trenzada de poliester.



ML1038 ML1038

Lanyard de corcho 100%.

BAMBÚ

El bambú es una de las plantas (herbáceas) de mayor crecimiento y puede reponerse en un año con una mínima cantidad de agua y sin necesidad de fertilizantes que impulsen su crecimiento. Como el bambú es resistente de forma natural a las plagas, no se utilizan pesticidas.

El bambú es un recurso renovable, resistente y duradero. Absorbe más CO2 del aire y libera más oxígeno, lo que mejora la calidad del aire. El bambú es 100 % natural y biodegradable.

“El bambú es fuerte, flexible y ligero, adecuado para una amplia gama de usos”

“El bambú es fácil de mantener ya que tiene su propio revestimiento de aceite, y es capaz de filtrar el aire y el agua”





Campo Tea MO9950

Caja de té de bambú con tapa de cristal transparente. Dentro de los 4 compartimentos igualmente divididos puede guardar fácilmente 24 bolsitas de té. El bambú es un producto natural, puede haber ligeras variaciones en el color y el tamaño por artículo, lo que puede afectar el resultado final de la impresión.



Pesto MO6309

Juego de mortero y maja hechos de bambú.



Branca MO6364

Botella de acero inoxidable de doble pared aislado al vacío con tapa de bambú e infusor de té. Capacidad: 350 ml. Anti fugas.



Laden MO6377

Fiambarrera de bambú con separador extraíble y banda elástica de nylon. Sólo para alimentos secos. Capacidad: 650 ml.



Whippy Plus MO6277

Soporte de carga inalámbrica de doble bobina en bambú. Coloca el teléfono sobre él para comenzar la carga. Incluye 2 piezas, requiere montaje. Salida: DC 9V/1.1A (10W) para una carga rápida. Compatible con los últimos Android, iPhone® 8, X y más recientes.



Rundo Mag MO6266

Cargador inalámbrico de bambú magnético. Salida: DC 9V/1.1A (10W) para una carga rápida. Compatible con el iPhone® 12 y posteriores. Incluye un anillo metálico magnético adicional para admitir la carga de otros teléfonos con carga inalámbrica no magnética.



Caracol MO9706

Soporte para smartphone y amplificador en bambú. El bambú es un material natural, el color del artículo, la medida y la impresión sobre el puede variar.



Apoya MO9693

Soporte para teléfono de bambú. El bambú es un material natural, el color del artículo, la medida y la impresión sobre el puede variar.



Whippy MO9944

Soporte para teléfono de bambú. Incluye 2 partes, puedes sostener el teléfono verticalmente. El bambú es un producto natural, puede haber ligeras variaciones en el color y el tamaño por artículo, lo que puede afectar el resultado final de la impresión.



Mayen MO9904

Cuchara para ensalada en bambú. El bambú es un material natural, el color del artículo, la medida y la impresión sobre el puede variar.



Mendi MO9683

Set de 4 posavasos de bambú. Presentado en caja de bambú. El bambú es un material natural, el color del artículo, la medida y la impresión sobre el puede variar.



Kea Board MO6488

Tabla grande de cortar hecha de bambú.



Yista MO6475

Altavoz inalámbrico 5.0 en bambú y cargador inalámbrico de 10W. Conecta el dispositivo al ordenador y coloca el smartphone sobre él para que comience la carga. 1 batería recargable de Li-Ion de 2000 mAh. Datos de salida: 3W, 4 Ohm. Tiempo de reproducción aprox. 4h.



Hintois MO6369

Soporte cargador magnético inalámbrico de bambú. Salida: DC 9V/1.1A (10W). Compatible con el iPhone® 12 y posteriores. Incluye un anillo metálico magnético adicional para admitir la carga de otros teléfonos con carga inalámbrica no magnética.



Custos + MO6200

Tarjeta RFID con carcasa de bambú. Al usar un campo electromagnético, hace que todas las tarjetas de 13.56 MHz (trenes, autobuses, tarjetas bancarias o de crédito) estén protegidas entre 2 y 3 cm alrededor de esta tarjeta. (1.3 mm).



ML1028 MO1028

Lanyard de bambú.



MO1202i MO1202i
Memoria USB rotatoria en carcasa de bambú.



MPFN03 MPFN03
Abanico de bambú.



Creditcard Plus MO1203
Memoria USB de 16GB con carcasa de bambú. El bambú es un producto natural, puede haber ligeras variaciones en el color y el tamaño por artículo, lo que puede afectar el resultado final de la impresión.



Chan Bamboo MO9991
Botella de acero inoxidable de doble pared aislado al vacío con exterior en bambú. Capacidad 400 ml. El bambú es un material natural, el color del artículo puede variar de unas piezas a otras. Anti fugas.



Batumi MO9421
Termo de acero inoxidable de doble capa con tapa de bambú e infusor de té adicional. Capacidad: 400 ml. Como el bambú es un material natural, el color por artículo puede variar.



Inkless Bamboo MO6331
Lápiz infinito con punta de grafito, cuerpo de bambú y capuchón de papel. No deja residuos. No es necesario sacarle punta.



Tubebam MO6229
Bolígrafo de bambú con capuchón transparente. Tinta azul.



Wanaka MO6454
Gafas de sol de bambú con lentes de espejo de colores presentadas en un estuche de bambú. Protección UV400.

ROBLE

La madera de roble es un tipo de madera dura procedente del roble. Es fuerte, pesada y duradera. Su notable patrón de vetas hace que la madera de roble sea fácil de reconocer. Los robles se encuentran en todo el mundo, por lo que este material natural y renovable está disponible en abundancia. Los árboles pueden crecer hasta alcanzar un gran tamaño, lo que proporciona un alto rendimiento de madera por árbol.

Debido a su longevidad y durabilidad, los artículos hechos de roble duran toda la vida, reduciendo la necesidad de reemplazo. La producción del roble tampoco requiere ningún tratamiento químico ni otros procesos industriales perjudiciales, lo que lo convierte en una solución muy ecológica.

“Aspecto de alta calidad con un color intenso”

“Como el roble es una madera dura, resiste eficazmente al agua”

“La durabilidad aumenta el atractivo de los artículos de este material”





Batumi Oak MO6360

Botella de madera de roble de acero inoxidable de doble aislado al vacío pared con tapa e infusor de té. Capacidad: 400 ml.



Indy MO6368

Vaso de madera de roble con cordón para colgar. Capacidad: 120 ml.



MO6368



Travis MO6363

Taza de madera de roble. Capacidad de 280 ml.



Ovalis MO6553

Vaso de madera de roble. Capacidad 250 ml.



MO6363



MO6553

CERÁMICA

Los productos de cerámica se utilizan desde hace miles de años. Las vajillas de cerámica se fabrican con gres, loza o porcelana.

El material se diluye con agua hasta que se vuelve líquido y después se vierte en moldes de yeso y se introduce en un horno a alta temperatura. La cerámica es un material duro, quebradizo, resistente al calor y a la corrosión, por lo que es ideal para productos de uso cotidiano. Se puede reciclar y reutilizar en múltiples formas.

“La cerámica es un material económico y tiene una termodinámica estable, que retiene el calor durante un tiempo”

“La cerámica no es porosa, lo que significa que no absorbe los productos químicos, por lo que es ideal para el contacto con los alimentos.”





White KC8040

Taza clásica de cerámica cilíndrica de 300 ml. Embalaje individual en caja de regalo de cartón.



Dublin KC7062

Taza clásica de cerámica cilíndrica de 300 ml. Embalaje individual en caja de regalo de cartón.



Trent KC7063

Taza de cerámica de 300 ml de capacidad. Presentado en una caja de regalo de cartón individual.



Dublin Tone MO6208

Taza clásica de cerámica de color. Capacidad de 300 ml. Embalaje individual en caja de regalo de cartón. La tampografía no es apta para lavavajillas. El transfer cerámico es apto para lavavajillas.



Taza MO8831

Taza de cerámica de 180 ml de capacidad. Embalaje individual en caja blanca. La tampografía no es apta para lavavajillas. El transfer cerámico es apto para lavavajillas.



Tweenies MO9243

Taza cerámica vintage de 240 ml. Embalaje individual en caja de cartón blanco. El transfer cerámico es apto para lavavajillas.



Colour Trent MO9242

Taza de cerámica de 290 ml de capacidad. Presentado en una caja de regalo de cartón individual.



Dual MO7344

Taza de cerámica bicolor con cuchara a juego. 250 ml.



TEJIDOS ÉTICOS

Los tejidos éticos son materiales que se procesan orgánicamente, por lo que no necesitan pesticidas. Los materiales son recuperados de ropa vieja o no usadayo de restos de tejidos. Totalmente reciclado.

CÁÑAMO
ALGODÓN ORGÁNICO



MO6164



MO6162



CÁÑAMO

El cáñamo es uno de los tejidos textiles más antiguos y ecológicos. Está hecho de fibras de cannabis, una planta de crecimiento rápido, resistente a las plagas y que puede crecer sin la ayuda de fertilizantes y pesticidas.

Esto lo convierte en un cultivo 100% orgánico y, por lo tanto, muy respetuoso con el medio ambiente. El proceso de producción de las fibras de cáñamo también es sostenible y además estas fibras orgánicas son 100% reciclables.

"El cáñamo es el tejido perfecto para utilizar en artículos textiles, ya que es ligero y muy transpirable"

"El cáñamo es una de las fibras orgánicas más resistentes y duraderas, lo que lo convierte en un material sostenible muy funcional"





Naima Apron MO6164

Delantal de cocina ajustable con dos bolsillos de cáñamo 100%. 200 gr/m².



Naima Tote MO6162

Bolsa de compras de cáñamo 100% con asas largas con fuelle de 10 x 28 cm en la parte inferior. 200 gr/m².



Naima Bag MO6163

Bolsa de cuerdas de cáñamo 100%. 200 gr/m².



Naima Cosmetic

MO6165

Neceser de doble cremallera de cáñamo 100%. 200 gr/m².



Naima Cap MO6176

Gorra de béisbol de cáñamo 100% de 370 gr/m² con 5 paneles con cierre ajustable con hebilla. 5 ojales cosidos en color a juego. Medida 7 1/4.

ALGODÓN ORGÁNICO

El algodón orgánico es igual que algodón, con la diferencia de que este se cultiva de forma natural sin utilizar ningún pesticida, herbicida, fertilizante o cualquier otro producto químico.

Para garantizar que realmente el algodón es orgánico, los fabricantes superan unos duros test y comprobación de la cadena de suministros por parte de terceros y solo se les permite comercializar algodón certificado. El número de cultivos de algodón orgánico está aumentando rápidamente. Sin embargo, todavía sigue siendo una parte muy pequeña de la producción mundial.

“El algodón orgánico promueve y mejora la biodiversidad y los ciclos biológicos. Siendo la opción sostenible ideal a la hora de elegir este tipo de productos”

“El algodón orgánico se utiliza principalmente en productos suaves; es transpirable, absorbente y es menos probable que cause alergias y afecciones en la piel, ya que no hay retención de productos químicos”





Organic Cottonel MO8973

Bolsa de la compra de algodón orgánico con asas largas. 105 gr/m². Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



Zimde MO6190

Bolsa de la compra de algodón orgánico con asas largas. 140 gr/m². Hecho de algodón orgánico producido bajo etiqueta certificada.



Zimde Colour MO6189

Bolsa de la compra de algodón orgánico con asas largas. 140 gr/m². Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



Mercado Top MO6458

Bolsa de la compra de canvas orgánico con asas de bambú. 360 gr/m².



Saquita MO6480

Envoltorio reutilizable de tamaño mediano de algodón orgánico para guardar alimentos. 140 gr/m².



Yuki Colour MO6355

Bolsa de cuerdas de algodón orgánico. 140 gr/m². Fabricada con algodón orgánico certificado.



Yuki MO6354

Bolsa de cuerdas de algodón orgánico. 140 gr/m². Fabricada con algodón orgánico certificado.



Organic Hundred MO8974

Mochila de cuerdas en algodón orgánico 105 gr/m². Hecho de algodón orgánico producido bajo etiqueta certificada.



Terry MO9931

Toalla de rizo de algodón orgánico 100% de 360 gr. Tamaño 100x50 cm. El rizo es suave y absorbente. Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



Perry MO9932

Toalla de rizo de algodón orgánico 100%. Tamaño 140x70 cm. Presentado en caja individual. El rizo es suave y absorbente. Producido bajo certificado estándar para controlar el uso de sustancias nocivas en textil.



MT4005 MT4005

Toalla tejida en relieve.



ML1036 ML1036

Lanyard de algodón orgánico.



Onzai Medium MO6295

Albornoz de 100% algodón orgánico 350gr/m² con bolsillos en ambos lados. Este albornoz tiene un tacto suave. Se ajusta a la talla M/L. Presentado en bolsa de regalo de algodón orgánico.



SOL'S Epic S03564

SOL'S EPIC Camiseta Unisex 140g/m². Punto liso 140 - unisex, 100% algodón orgánico, cardado con tratamiento enzimático, cuello redondo, corte ajustado, tubular.



SOL'S Crusader S03582

SOL'S CRUSADER Camiseta Hombre 150g/m². Punto liso 150, 100% algodón orgánico, cardado ligero con tratamiento enzimático, cuello redondo, tapa costuras en el cuello, corte ajustado, tubular.



SOL'S Planet S03566

SOL'S PLANET Polo Hombre 170g/m². Punto piqué 170, 100% algodón orgánico, manga corta, tapeta de 3 botones tono sobre tono, bajo recto, cortada y cosida, botón de repuesto en la costura lateral interior.

MO6295





ADL Comunicación-Cartagena, 243 2º 5ª - 08025 Barcelona – info@adlcomunicación.es