

Avery Dennison® Soluciones Sostenibles Para Graphics

Dentro de la industria gráfica,
nuestro objetivo es
proporcionar materiales
que sean **sostenibles
por diseño.**

Desarrollamos productos teniendo en cuenta la sostenibilidad, desde los materiales que usamos hasta cómo se fabrican y tratan al final de su vida útil.

Nuestro portafolio de Soluciones Gráficas brinda a nuestros clientes acceso a la nueva generación de productos más sostenibles.

Cada producto del portafolio califica al cumplir con uno o más de nuestros criterios.

Las innovaciones, incluidas nuestras tecnologías sin PVC, impulsarán nuestra transición a soluciones gráficas sostenibles.

Reducción de compuestos orgánicos volátiles (COV) y disolventes

Innovación en el diseño de componentes clave del producto que reducen las emisiones de compuestos nocivos, como las películas sin PVC.



Sin PVC

Los productos sin PVC no utilizan cloro, están libres de otros halógenos o ftalatos añadidos intencionadamente y reducen las emisiones de compuestos orgánicos volátiles (COV).



Adhesivo iA Tech™

Nuestra nueva plataforma adhesiva innovadora de alto rendimiento no contiene disolventes, lo que reduce el uso de materiales fósiles en comparación con el adhesivo con disolventes.

Reducción de la huella medioambiental durante la fase de uso

Productos que permiten a los clientes reducir su huella ambiental durante el uso, como nuestros films arquitectónicos para ventanas y las gamas de productos de señalización iluminada.



Architectural Solar Window Films

Los films solares para ventanas de nuestras gamas Architectural Solar Window Films han sido diseñados para bloquear la radiación UV e infrarroja, reduciendo los rayos dañinos y la acumulación de calor dentro de una estancia. Como resultado, los interiores se mantienen más frescos, lo cual reduce de manera significativa la carga de los sistemas de aire acondicionado y el consumo de energía.

Señalización Retroiluminada

Nuestras gamas de productos 5600 LD Translucent Film y Flexible Substrate Signage Pro han sido específicamente diseñadas para ser compatibles con las cajas de luces LED y permitir una alta visibilidad y eficiencia energética en la señalización nocturna.

Fuentes renovables

Una fuente alternativa a los productos derivados del petróleo, como nuestra gama Organoid Natural Surfaces.



Organoid natural surfaces

Auténticos materiales artesanales para ventanas y paredes interiores con trasera autoadhesiva creados a partir de materiales naturales como musgo, hojas, pétalos de rosa y heno.

Reducción

Una reducción en la utilización del material, como nuestra serie de productos adhesivos Dot.



Dot Series

Los productos adhesivos Dot utilizan un 60 % menos de adhesivo en comparación con el adhesivo estándar y garantizan una aplicación sencilla y rápida.

Reducción de compuestos orgánicos volátiles (COV) y disolventes

Innovación en el diseño de componentes clave del producto que reducen las emisiones de compuestos nocivos, como las películas sin PVC.



Sin PVC

Los productos sin PVC no utilizan cloro, están libres de otros halógenos o ftalatos añadidos intencionadamente y reducen las emisiones de compuestos orgánicos volátiles (COV).

Aplicación	Nombre del Producto
Imprimible digitalmente - Promoción	SP 3523 Opaque Matt
Imprimible digitalmente - Films premium	SP 1504 Easy Apply
Imprimible digitalmente - Films premium	MPI 1405 EA RS
Imprimible digitalmente - Ultra Transparente	SP 1540 Ultra Clear (MPI 1440 Ultra Clear)
Films Para Sobrelaminado De Impresión En Tecnología Digital	SL 4530 Anti Graffiti (DOL 4300 Anti Graffiti)
Films Para Sobrelaminado De Impresión En Tecnología Digital	SL 6560 Gloss (DOL 6460 Gloss)
Imprimible digitalmente - Ultra Transparente	SF 100 Ultra Clear
Película textil para ventanas	Squid® Window Textile Chalk, Bone, Oak, Ash, Rock, Coal
Película textil para ventanas	Squid® Opaque Window Textile Chalk, Bone, Oak, Ash, Rock, Coal
Imprimible digitalmente - Película textil para ventanas	Squid® Latex Window Textile Chalk
Materiales de corte	Gloss Gold
Materiales de corte	Gloss Silver



iA Tech™ Adhesive

Nuestra nueva plataforma adhesiva innovadora de alto rendimiento no contiene disolventes, lo que reduce el uso de materiales fósiles en comparación con el adhesivo con disolventes.

Aplicación	Nombre del Producto
Materiales de corte	777 Cast Film™ iA Tech™ (Todos los colores excepto metalizados)

Reducción de la huella medioambiental durante la fase de uso

Productos que permiten a los clientes reducir su huella ambiental durante el uso, como nuestros films arquitectónicos para ventanas y las gamas de productos de señalización iluminada.



Señalización Retroiluminada

Nuestras gamas de productos 5600 LD Translucent Film y Flexible Substrate Signage Pro han sido específicamente diseñadas para ser compatibles con las cajas de luces LED y permitir una alta visibilidad y eficiencia energética en la señalización nocturna.

Aplicación	Nombre del Producto
Señalización Retroiluminada	Flexible Substrate Signage Pro
Señalización Retroiluminada	5600 LD



Arquitectural Solar Window Films

Los films solares para ventanas de nuestras gamas Architectural Solar Window Films han sido diseñados para bloquear la radiación UV e infrarroja, reduciendo los rayos dañinos y la acumulación de calor dentro de una estancia. Como resultado, los interiores se mantienen más frescos, lo cual reduce de manera significativa la carga de los sistemas de aire acondicionado y el consumo de energía.

Aplicación	Nombre del Producto
Arquitectural Solar Window Films	DR Grey 05 i
Arquitectural Solar Window Films	DR Grey 10 X
Arquitectural Solar Window Films	DR Grey 15 i
Arquitectural Solar Window Films	DR Grey 20 X
Arquitectural Solar Window Films	DR Grey 20 XTRM
Arquitectural Solar Window Films	DR Grey 35 X
Arquitectural Solar Window Films	DR Grey 50 X
Arquitectural Solar Window Films	DS Bronze 20X
Arquitectural Solar Window Films	DS UV Filter i
Arquitectural Solar Window Films	R Silver 20 X Poly
Arquitectural Solar Window Films	R Silver 20 XTRM
Arquitectural Solar Window Films	R Silver 20i
Arquitectural Solar Window Films	R Silver 20X
Arquitectural Solar Window Films	R Silver 35 i
Arquitectural Solar Window Films	R Silver 35 X
Arquitectural Solar Window Films	R Silver 50 i
Arquitectural Solar Window Films	R Silver 50 X
Arquitectural Solar Window Films	R SkyLite 20 XTRM
Arquitectural Solar Window Films	R SkyLite 20 XTRM Poly
Arquitectural Solar Window Films	SS Natural 45 i
Arquitectural Solar Window Films	SS Natural 45 X
Arquitectural Solar Window Films	SS Natural 70 i
Arquitectural Solar Window Films	SS Natural 70 X

Fuentes renovables

Una fuente alternativa a los productos derivados del petróleo, como nuestra gama **Organoid Natural Surfaces**.



Organoid natural surfaces

Auténticos materiales artesanales para ventanas y paredes interiores con trasera autoadhesiva creados a partir de materiales naturales como musgo, hojas, pétalos de rosa y heno.

Aplicación	Nombre del Producto
Interior Design	Organoid Natural Surfaces Skellet Leaves
Interior Design	Organoid Natural Surfaces Rose Petals
Interior Design	Organoid Natural Surfaces Sunflower Petals
Interior Design	Organoid Natural Surfaces Moss Bright Green
Interior Design	Organoid Natural Surfaces Moss Dark Green
Interior Design	Organoid Natural Surfaces Mountain Hay + Marguerites
Interior Design	Organoid Natural Surfaces Original Alpine Hay
Interior Design	Organoid Natural Surfaces Skellett Leaves - Black (Translucent)
Interior Design	Organoid Natural Surfaces Birch Leaves Cut
Interior Design	Organoid Natural Surfaces Cornflower Mix

Reducción

Una reducción en la utilización del material, como nuestra serie de productos adhesivos Dot.



Dot Series

Los productos adhesivos Dot utilizan un 60 % menos de adhesivo en comparación con el adhesivo estándar y garantizan una aplicación sencilla y rápida.

Aplicación	Nombre del Producto
Imprimible digitalmente - Promoción	MPI 3021 Dot White Matt
Imprimible digitalmente - Promoción	MPI 3041 Dot Transparent Gloss

Avery Dennison: Su socio para soluciones sostenibles para Graphics

Con nuestro enfoque hacia la sostenibilidad del sector Graphics, ayudamos a nuestros clientes a todo el sector a cumplir sus objetivos de sostenibilidad.

Ya sea que esté buscando una solución sostenible para una aplicación ya existente, o reinventar su oferta, queremos trabajar con usted.



Quienes somos

Como pioneros de las soluciones autoadhesivas, ofrecemos posibilidades únicas a nuestros socios del sector de los gráficos. Combinamos décadas de innovación con profundos conocimientos de los requisitos legales y normativos. Conocemos las condiciones del mundo real en las que deben funcionar nuestros productos y los retos técnicos que deben superar. Cualquiera que sea su visión, podemos ayudarle a crear una solución sostenible.

Qué valores defendemos

Sostenibilidad. Innovación. Calidad. Servicio.






En 1935 inventamos los primeros materiales autoadhesivos y nunca más retrocedimos. Con el transcurrir de los años, nuestras innovaciones han mejorado el sector, ampliando los límites de lo que puede hacer un material gráfico. Las marcas más exitosas del mundo saben que la innovación y la evolución son el secreto de la longevidad y el éxito. Estamos muy orgullosos de ayudar a nuestros clientes a traspasar las barreras de lo posible.

Trabaje con nosotros

Usted es experto en su negocio, nosotros somos expertos en soluciones para materiales gráficos. Póngase hoy mismo en contacto con nosotros para descubrir cómo Avery Dennison puede cubrir y superar sus necesidades.

graphics.averydennison.eu
mactacgraphics.eu

Para obtener información adicional, póngase en contacto con su representante de ventas o visite la página web de Avery Dennison en graphics.averydennison.es

Conéctese con nosotros en:     



RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD – Todas las afirmaciones, la información técnica y las recomendaciones de Avery Dennison se basan en pruebas que se consideran fiables pero no constituyen una garantía. Todos los productos de Avery Dennison se venden con la suposición de que el comprador ha determinado de forma independiente la aptitud de tales productos para sus fines. Todos los productos de Avery Dennison se venden sujetos a los términos y condiciones de ventas estándar, ver <http://terms.europe.averydennison.com> ©2022 Avery Dennison Corporation. Todos los derechos reservados. Avery Dennison y todas las otras marcas de Avery Dennison, esta publicación, su contenido, los nombres de productos y códigos de productos son propiedad de Avery Dennison Corporation. Todas las demás marcas y nombres de productos son marcas comerciales de sus respectivos dueños. Esta publicación no puede utilizarse, copiarse ni reproducirse total o parcialmente con ningún fin que no sea el fin de marketing por parte de Avery Dennison.