

Sensacional Polipropileno Imprimible Blanco 105x75cm

[Ver producto](#)

Polipropileno Imprimible Blanco 100% reciclado para impresión de gráficas y señalizaciones. Disponibles en diferentes tamaños y colores.

Precio: 1,03€ - 4,12€

Añadir al carrito: [\[Sensacional Polipropileno Imprimible Blanco 105x75cm\]](#) [\[Sensacional Polipropileno Imprimible Blanco 105x75cm\]](#) [\[Sensacional Polipropileno Imprimible Blanco 105x75cm\]](#) [\[Sensacional Polipropileno Imprimible Blanco 105x75cm\]](#)



Descripción

Polipropileno Imprimible Blanco

El **Polipropileno Imprimible Blanco** es un tipo de material plástico de alta durabilidad que se utiliza en la industria de la impresión y en diversos sectores donde se requiere un soporte resistente para imágenes, textos o gráficos.

Es conocido por su superficie blanca, suave y uniforme, que permite obtener resultados de impresión nítidos y de alta calidad.

Características del Polipropileno Imprimible Blanco:

Resistencia: Es resistente al agua, al desgaste y a las condiciones climáticas, lo que lo hace ideal para aplicaciones tanto en interiores como en exteriores.

Flexibilidad: Tiene una alta flexibilidad, lo que lo hace adecuado para una variedad de aplicaciones.

Superficie Imprimible: Su acabado permite que las tintas se adhieran de manera uniforme, ofreciendo impresiones de alta calidad con colores vivos y definiciones claras.

¿Para qué se usa?

Etiquetas y embalajes: Se usa para la creación de etiquetas duraderas, especialmente en productos que estarán expuestos a ambientes húmedos o difíciles, como productos alimenticios o productos industriales.

Publicidad y señalización: Es comúnmente utilizado en banners, carteles, pancartas y otros elementos de publicidad o señalización en exteriores, ya que resiste la exposición al sol, lluvia y otras inclemencias del tiempo.

Material gráfico: Se utiliza en la producción de gráficos para exposiciones, ferias comerciales, y eventos, donde se requiere una presentación visual atractiva y resistente.

Impresiones industriales: En la industria, se usa para producir piezas técnicas o etiquetas que necesitan resistir a condiciones adversas, como productos químicos o ambientes hostiles.

En resumen, el Polipropileno Imprimible Blanco es un material versátil y resistente que proporciona una base ideal para impresiones duraderas y de alta calidad, siendo esencial en diversas aplicaciones donde se necesita combinar resistencia con una excelente capacidad de impresión.

Test de llama para identificar el Polipropileno Imprimible Blanco:

Sigue ardiendo al separarlo de la llama, presentando una llama luminosa con núcleo azul. gotea y produce un débil olor a parafina o resina.

Artículos imprimibles en Polipropileno:

Recipientes

Envases y frascos

Juguetes

Lápices

Aparatos eléctricos

Cascos

Jeringas desechables

Filmes protectores
Envolturas de alimentos
Paneles

Tintas a utilizar en impresión de Polipropileno:

Tintas a base de solventes
Tintas epóxicas

Pretratamiento del Polipropileno Imprimible Blanco antes de imprimir:

Pretratamiento para que la tinta adhiera correctamente.

Algunos termoplásticos como el polietileno y el polipropileno poseen bajas tensiones superficiales y superficies químicamente inertes, lo que provoca que las tintas de impresión tengan escasa o ninguna adherencia en ellos, en esos casos se debe aplicar un pretratamiento para aumentar la tensión superficial y posibilitar su adecuada impresión.

Son cuatro las formas de lograr este pretratamiento;

Por flameado,
Por efecto corona
Por ligantes
Por ionización.

El pretratamiento se puede realizar en el proceso de fabricación de plástico, tal como el efecto corona o ionización, o en el taller de impresión por flameado o uso de ligantes.

Comprobación del pretratamiento.

Son tres las maneras de comprobar si una superficie ha sido tratada correctamente:

A- Se sumerge la plancha en agua, un tratamiento correcto mostrará una película de agua pareja y continua que cubre completamente la superficie. Un tratamiento inadecuado esta dado por el rompimiento y recogimiento de esa película.

B- Trazando una línea con un lápiz especial de prueba, si el tratamiento es adecuado la tinta se mantiene estable, si no lo es la tinta se contrae.

C- Trazando una línea con un lápiz de pasta (bolígrafo) sobre un envase recién tratado, la línea se cubre

apretadamente con cinta adhesiva transparente (scotch), al retirar de golpe la cinta la línea debe permanecer en el envase.

Limpieza del Polipropileno Imprimible Blanco antes de imprimir:

Desengrasado con alcohol de quemar
Pasar un trapo sin pelusa para retirar polvo

Cuidados al imprimir Polipropileno Imprimible Blanco:

No limpiar con solventes
No usar calor excesivo en el secado

¿Por qué comprar nuestro Polipropileno Imprimible Blanco de MerkaPrinter?

Imagina tener entre tus manos un material que no solo transforma ideas en realidad, sino que también añade ese toque especial de calidad y durabilidad.

Nuestro **Polipropileno Imprimible Blanco de MerkaPrinter** es mucho más que solo una superficie, es el lienzo perfecto para cualquier proyecto que sueñes.

Con cada impresión, verás cómo los colores cobran vida de una forma vibrante y precisa, con una textura que simplemente invita a tocarla, a admirarla.

Este polipropileno no solo te ofrece resistencia, sino también versatilidad.

Es ideal para esos trabajos que necesitan soportar el paso del tiempo, las condiciones más duras y aún así, mantenerse impecables.

Sabemos que cada proyecto es una extensión de tu pasión, y por eso, te ofrecemos un material que no te fallará, que estará a la altura de tus expectativas, e incluso las superará.

MerkaPrinter no es solo calidad, es confianza en cada detalle, porque entendemos que cuando eliges nuestros productos, confías en nosotros para hacer realidad tu visión. Y nosotros estamos aquí, para asegurarnos de que cada impresión sea perfecta.

Otros productos

Invitamos tu atención a continuar visualizando nuestro catálogos de productos y conocer nuestras diversas maquinarias, equipos y productos consumibles, como por ejemplo el [papel](#) estucado.

www.yosan.com

Categorías: [Consumibles Pequeños Formatos](#), [Polipropileno Imprimible](#)

Etiquetas: [IMPRESION](#), [POLIPOPILENO TRANSPARENTE](#), [polipropileno](#), [POLIPROPILENO BLANCO](#), [POLIPROPILENO DE IMPRESION](#), [POLIPROPILENO NEGRO](#)

Información adicional

TAMAÑO: 1050X750 mm

ESPESOR: 200µm, 300µm, 400µm, 500µm, 800µm, 1200µm

PESO (gr/m2): 186, 278, 372, 463, 740, 1110