



The Biofore Company **UPM**



Presentación de Raflex MDO – El ajuste perfecto para envases adaptables y flexibles

Con el equilibrio de las mejores propiedades de PP y PE, esta película orientada en sentido longitudinal (MDO, por su sigla en inglés) ofrece una alta rigidez para la dispensación y excelente adaptabilidad y flexibilidad en envases con contornos. Su excepcional transparencia y rendimiento en las prensas sustentan una imagen de marca de alta calidad.

Las etiquetas de película para envases adaptables y flexibles deben ser altamente flexibles y capaces de soportar una gran cantidad de constricciones sin distorsionar sus dimensiones, de manera que las impresiones y los gráficos nunca se deformen ni arruguen. Estos materiales también deben ajustarse bien a los contornos y resistir el levantamiento de los bordes.

Las nuevas películas Raflex MDO de UPM Raflatac equilibran las propiedades del mejor rendimiento del PP y PE para obtener la máxima funcionalidad e impacto visual. Estos materiales para etiquetas de poliolefina ofrecen los mismos beneficios de adaptabilidad del PE y son un complemento perfecto para mantener intacta la marca de gama alta a lo largo de todo el ciclo de vida útil del producto. Gracias a su excelente flexibilidad y adaptabilidad sobre envases de formas contorneadas, **las películas Raflex MDO son la elección ideal para botellas de base más ancha que presentan el doble de curvas (en comparación con otros envases comprimibles) y envases que necesitan ser completamente flexibles en el área inferior.**

Las películas Raflex MDO también ofrecen una estabilidad excepcional en las prensas. Su alta rigidez en el sentido longitudinal permite mejorar la dispensación de las etiquetas, y su flexibilidad en el sentido transversal garantiza una excelente adaptabilidad sobre envases con contornos. Raflex MDO se encuentra disponible en sus versiones transparente (para lograr una apariencia sin etiqueta) y blanca con adhesivo RP74, a fin de obtener la máxima resistencia al blanqueamiento causado por el agua. Cuando van acompañadas de un revestimiento PET, estas películas también ofrecen una mayor productividad en la conversión y dispensación de las etiquetas, así como más etiquetas por rollo, lo que se traduce en menos cambios de rollos en las prensas.

- Exclusivo material para etiquetas de película para envases con contornos, flexibles y comprimibles
- Ideal para gran variedad de usos finales, lo que incluye alimentos, bebidas y cuidado personal
- Excelente alternativa al PE en aplicaciones que requieren flexibilidad, transparencia y rentabilidad
- Disponible en transparente y blanco

UPM RAFLATAC

INFORMACIÓN TÉCNICA DE UPM RAFLATAC

03/2017 AM RAFLEX MDO SPA

FRONTAL	Descripción	Peso de la sustancia (lb/resma) 25" x 38	Calibre (mil)	Capacidad de impresión
2,0 mil RAFLEX MDO CLEAR	Una película sin revestimiento, transparente, flexible, orientada en sentido longitudinal (MDO) con una base de poliolefina coextruida. Esta película adaptable ofrece una buena rigidez para la dispensación, excelente registro de impresión y rendimiento de troquelado. Este producto está destinado para el etiquetado de envases con contornos, flexibles y comprimibles que se utilizan en los sectores del hogar y de cuidado personal.	32	2.0	Adecuada para flexografía UV, estampado en frío y para métodos de impresión offset y serigrafía. Se deben utilizar tintas especiales diseñadas para materiales no absorbentes. Se requiere tratamiento de corona para las prensas, a fin de garantizar una buena adherencia de la tinta.
2,0 mil RAFLEX MDO WHITE NTC	Una película sin revestimiento, blanca, flexible, orientada en sentido longitudinal (MDO) con una base de poliolefina coextruida. Esta película adaptable ofrece una buena rigidez para la dispensación, excelente registro de impresión y rendimiento de troquelado. Este producto está destinado para el etiquetado de envases con contornos, flexibles y comprimibles que se utilizan en los sectores del hogar y de cuidado personal.	36	2.0	Adecuada para flexografía UV, estampado en frío y para métodos de impresión offset. Se deben utilizar tintas especiales diseñadas para materiales no absorbentes. Se requiere tratamiento corona para las prensas, a fin de garantizar una buena adherencia de la tinta.
2,0 mil RAFLEX MDO CLEAR	Una película sin revestimiento, transparente, flexible, orientada en sentido longitudinal (MDO) con una base de poliolefina coextruida. Esta película adaptable ofrece una buena rigidez para la dispensación, excelente registro de impresión y rendimiento de troquelado. Este producto está destinado para el etiquetado de envases con contornos, flexibles y comprimibles que se utilizan en los sectores del hogar y de cuidado personal.	33	2.0	Adecuada para flexografía UV y con base de agua, estampado en frío y para métodos de impresión offset y serigrafía. Se deben utilizar tintas especiales diseñadas para materiales no absorbentes.
2,0 mil RAFLEX MDO WHITE TC	Una película con revestimiento, blanca, flexible, orientada en sentido longitudinal (MDO) con una base de poliolefina coextruida. Esta película adaptable ofrece una buena rigidez para la dispensación, excelente registro de impresión y rendimiento de troquelado. Este producto está destinado para el etiquetado de envases con contornos, flexibles y comprimibles que se utilizan en los sectores del hogar y de cuidado personal.	37	2.0	Adecuada para flexografía UV y con base de agua, estampado en frío y para métodos de impresión offset y serigrafía. Se deben utilizar tintas especiales diseñadas para materiales no absorbentes.

OFERTA DEL PRODUCTO RAFLEX MDO

Código de venta	Descripción del producto
SY791G	2,0 mil RAFLEX MDO CLEAR NTC RP74 0,92 mil PET
SY960S	2,0 mil RAFLEX MDO WHITE NTC RP74 0,92 mil PET
SY959R	2,0 mil RAFLEX MDO CLEAR TC RP74 2,2 mil HIGH DENSITY
SY383A	2,0 mil RAFLEX MDO CLEAR TC RP74 0,92 mil PET
SY1122L	2,0 mil RAFLEX MDO CLEAR TC RP74 1,2 mil PET
SY962U	2,0 mil RAFLEX MDO WHITE TC RP74 2,2 mil HIGH DENSITY
SY961T	2,0 mil RAFLEX MDO WHITE TC RP74 0,92 mil PET
SY1121K	2,0 mil RAFLEX MDO WHITE TC RP74 1,2 mil PET



www.upmraflatac.com

GARANTÍA

Nuestras recomendaciones se basan en nuestro conocimiento y experiencia. Se considera que todas las afirmaciones son fiables y precisas. Sin embargo, la entrega de la información y las reclamaciones solo son con fines informativos y no constituyen una garantía de ningún tipo. El rendimiento real del producto siempre debe ser analizado para determinar su utilidad.