



Pelíc. Poliéster Retroilu. HP

A Película de Poliéster HP Retroiluminada produz apresentações retroiluminadas de grande impacto repletas de cores nítidas, vibrantes e apelativas. Laminação à saída da impressora e impressione os seus clientes ainda mais com o seu rápido tempo de resposta.



Concebida para apresentações em eventos e feiras para profissionais, apresentações retroiluminadas, apresentações em lojas e locais de venda e ampliação de fotos.

Crie retroiluminações de grande impacto, nítidas e vibrantes

- Crie retroiluminações de grande impacto com cores nítidas e vibrantes, visualmente apelativas
- Com um revestimento poroso especialmente concebido, esta película retroiluminada em poliéster consegue uma excelente adesão da tinta para criar imagens extremamente nítidas
- Visualize cores exactas numa vasta gama de cores
- A Película de Poliéster Retroiluminada HP foi concebida para uma elevada absorção da tinta e uma elevada adesão da tinta para uma reprodução exacta das cores.

Impressione os seus clientes com rápidos tempos de resposta

- Responda rapidamente e consiga prazos de entrega curtos para os seus clientes
- Com as Tintas de Látex HP, estas impressões saem da impressora totalmente secas
- Passe imediatamente para a fase da laminação sem perder tempo precioso
- Efectue laminações a frio ou a quente, com confiança
- Impressione os clientes que se preocupam com o ambiente - este material de impressão é reciclável através do programa de recolha de suportes HP de formato grande¹.

Mantenha uma produtividade elevada.

- Mantenha uma produtividade máxima com esta película de elevado desempenho
- Com uma base em poliéster topo de gama e compatibilidade com as Tintas de Látex HP, esta película oferece uma construção resistente e um desempenho de secagem rápida
- Passe rapidamente para a laminação e apresentação - a película em poliéster retroiluminada HP resiste a mudanças sob variações de temperatura e humidade
- Beneficie do desempenho HP fiável e consistente a um preço competitivo
- Este suporte de 285-g/m² é simples de manusear e instalar, permanece no lugar e resiste a dobras e vincos.



¹ O programa da HP de recolha de suportes HP de formato grande na América do Norte e Europa, permite-lhe devolver a maioria dos suportes recicláveis da HP; a disponibilidade varia. Alguns papéis podem ser reciclados através de programas de reciclagem usualmente disponíveis.

Para mais informações, visite <http://www.hp.com/recycle>

Para além deste programa, as oportunidades de reciclagem destes produtos estão actualmente disponíveis apenas em áreas limitadas. Para a reciclagem destes produtos, os clientes devem entrar em contacto com os recursos de reciclagem locais.

Pelíc. Poliéster Retroilu. HP

Especificações do produto

Peso	285 g/m ² , conforme o método de teste ISO 536		
Espessura	8,7 mil/221 µm conforme o Método de Teste ISO 534		
Opacidade	Superior ou igual a 77% conforme o Método de Teste TAPPI T-425		
Luminosidade	Superior ou igual a 86% conforme o Método de Teste TAPPI T-452		
Brancura	115 conforme o Método de Teste CIE Ganz 82		
Laminação	Sim, a quente e a frio. No caso de laminação a quente, é recomendável envolver numa película.		
Acabamento	Mate		
Temperatura de funcionamento	Entre 15 e 30°C		
Humidade de funcionamento	20 a 80% HR		
Estabilidade na Exposição à Água	Não impermeável. Laminação necessária para uso exterior.		
Tempo de Secagem	Instantâneo		
Período de Armazenagem	2 anos, por abrir na embalagem original		
Temperatura de armazenamento	Entre 18 e 30°C		
Humidade de armazenamento	Entre 35 e 55% HR		
País de origem	Produzido nos EUA		
Informações para encomendas	Números de Produtos	Tamanhos dos rolos	Códigos UPC
	CR660A	914 mm x 30,5 m	885631747391
	CR661A	1067 mm x 30,5 m	885631747407
	CR662A	1372 mm x 30,5 m	885631747414
	CR663A	1524 mm x 30,5 m	885631747421
Garantia	Os Materiais de Impressão de Grande Formato HP possuem uma garantia contra defeitos e falhas de fabrico e foram concebidos para resistir a encravamentos da impressora, quando adequadamente utilizados.		



Para obter mais informação acerca dos Materiais de Impressão em Grande Formato da HP, visite <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

© 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

As únicas garantias que se aplicam aos produtos e serviços HP são as contidas nas cláusulas de garantia explícitas que acompanham os referidos produtos e serviços. Nada neste documento pode ser entendido como constituindo uma garantia adicional. A HP não será responsável por quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidos neste documento.

