

Película HP Premium de retroiluminação, 180 g/m²



Suporte de impressão de retroiluminação com a melhor qualidade na sua classe, para uma qualidade de imagem superior. A Película HP Premium de retroiluminação gera uma electricidade estática extremamente reduzida para uma impressão sem problemas, podendo ser laminada para impressões duradouras.

- A Película HP Premium de retroiluminação proporciona uma qualidade de impressão superior, incluindo cores vívidas e os pretos mais profundos, ideal para materiais de exposição de retroiluminação vistosos.
- A Película HP Premium de retroiluminação foi concebida em conjunto com as Impressoras

HP Designjet 8000s e 9000s Series e com as Cabeças de Impressão e as Tintas HP Designjet com baixo teor de dissolventes para assegurar fiabilidade, qualidade de imagem, durabilidade, desempenho e facilidade de utilização sem compromissos.

- A Película HP Premium de retroiluminação proporciona uma durabilidade excepcional, tanto em aplicações de impressão para interiores como para exteriores.

Utilizadores profissionais, tais como fornecedores de serviços de impressão digital e lojas de sinalética, que procuram resultados de impressão de elevada qualidade e excepcional durabilidade para aplicações em interiores e exteriores.

Película HP Premium de retroiluminação, 180 g/m²

Compatibilidade

Para obter informação de compatibilidade, consulte a tabela Large Format Supplies Compatibility (compatibilidade de consumíveis de grande formato) mais recente em www.hp.com/go/designjet/supplies

Para obter os mais recentes perfis de suportes e ICC, visite www.hp.com/go/designjet/supplies (clique em perfis ICC e seleccione a sua impressora). Para impressoras não Postscript, consulte o seu fornecedor de RIP externo.

Peso	180 g/m ² conforme o Método de Teste ISO 536									
Espessura do Material de Impressão	130 micrómetros, de acordo com o Método de Teste ISO 534									
Opacidade	De 55 a 65%, de acordo com o Método de Teste TAPPI T-425									
Brancura	80 conforme o Método de Teste CIE Ganz 82									
Laminação do Material de Impressão	Sim, a frio. Protecção para as extremidades necessária no caso de utilização em exteriores.									
Capacidades de montagem	Possível com película aderente frente e verso									
Acabamento do suporte	Mate									
Amplitude Térmica em Funcionamento	15° a 30° C									
Amplitude de Humidade em Funcionamento	20 a 70% HR									
Estabilidade na exposição à luz (Interior, Janela comercial) Tinta UV	Superior a 36 meses									
Velocidade de Reacção à Água do Material de Impressão	Delta OD inferior a 0,05									
Tempo de Secagem do Material de Impressão	Menos de 1 minuto (@ 23° C, 50% HR)									
Vida Comercial	2 anos, por abrir na embalagem original									
Amplitude Térmica de Armazenamento	10 a 30° C									
Humidade quando Inactivo	20 a 60% HR									
País de Origem	Fabricado na Suíça									
Informações para encomendas	<table><thead><tr><th>Número do produto</th><th>tamanho do rolo</th><th>Número UPC</th></tr></thead><tbody><tr><td>Q8684AE</td><td>914 mm x 20 m</td><td>8 82780-36563 6</td></tr><tr><td>Q8685AE</td><td>1372 mm x 20 m</td><td>8 82780-36564 3</td></tr></tbody></table>	Número do produto	tamanho do rolo	Número UPC	Q8684AE	914 mm x 20 m	8 82780-36563 6	Q8685AE	1372 mm x 20 m	8 82780-36564 3
Número do produto	tamanho do rolo	Número UPC								
Q8684AE	914 mm x 20 m	8 82780-36563 6								
Q8685AE	1372 mm x 20 m	8 82780-36564 3								

Declaração de 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. Se por qualquer motivo o utilizador não se encontrar satisfeito com o Material de Impressão de Grande Formato HP, este deverá contactar o seu revendedor HP.

© 2006 Hewlett-Packard Development Company, LP. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. As únicas garantias que se aplicam aos produtos e serviços HP são as contidas nas cláusulas da garantia expressas que acompanham os referidos produtos e serviços. Nada do que está contido neste documento deve ser alterado de modo a ser considerado uma garantia adicional. A HP não poderá ser responsabilizada por erros técnicos ou editoriais ou omissões relativas a este documento.

Para obter mais informação acerca dos Consumíveis HP, visite
<http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

