

Papel Profissional HP para provas de contratos,
semi-lustroso, 235 g/m²



O Papel HP para provas de contratos semi-lustroso, profissional, disponível em larguras diferentes, proporciona uma excelente gama de cores. Este suporte de impressão microporoso de secagem instantânea permite que os produtores de provas emulem e prevejam o resultado de processos de impressão offset e de gravuras.

Ideal para produtores de provas profissionais que queiram emulações de impressão de offset com cores precisas para provas de Conceito, provas de Meio tom, provas de Imposição, provas de Cor final, provas Remotas, provas de contratos e provas de conteúdo de cor.

O Papel Profissional HP, semi-lustroso, p/ provas de contratos, está em conformidade¹ com ISO 12647-2 e FOGRA39, fornecendo uma gama alargada e níveis de reprodução da cor de acordo com os níveis de desempenho de impressão definidos pelas máquinas impressoras actuais.

Este suporte de alto desempenho oferece uma solução de secagem instantânea para fins de prova. Com pouca mudança de cor após a impressão, produza uma prova digital que emule e preveja o resultado da maioria dos mais exigentes processos de impressão offset e de fotogravuras.

O Papel HP para provas de contratos semi-lustroso, profissional, proporciona impressão fiável e consistente, bem como uma excepcional estabilidade de imagem com desvios de cor muito reduzidos.

¹FOGRA certificado c/ HP Designjet Z2100/Z6100, Papel HP p/ provas de contratos semi-lustroso, profissional, à prova de cor EFI XF3.1 SP2; em conformidade com ISO 12647-2 com HP Designjet 90 e 130/30, Tinteiros HP 84,85, Papel HP p/ provas de contratos semi-lustroso, profissional e Adição de Desenho EFI para HP.

Papel Profissional HP para provas de contratos, semi-lustroso, 235 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.

Especificações do produto

Peso	235 g/m ² , conforme o Método de Teste ISO 536									
Espessura	8.7 mil/220 microns conforme o Método de Teste ISO 534									
Opacidade	Superior a 90%, conforme o Método de Teste TAPPI T-425									
Luminosidade	Superior a 95%, conforme o Método de Teste TAPPI T-452									
Laminação	Sim, fria									
Acabamento	Semi-lustroso									
Temperatura de funcionamento	15 até 35 °C									
Humidade de funcionamento	Entre 20 e 70% HR									
Tempo de Secagem	Instantâneo (a 23 °C, 50% HR)									
Período de Armazenagem	1 ano, por abrir na embalagem original									
Temperatura de armazenamento	Entre 15 e 30°C									
Humidade de armazenamento	Entre 20 e 60% HR									
País de origem	Fabricado na Alemanha									
Informações para encomendas	<table><thead><tr><th>Números de Produtos</th><th>Tamanhos dos rolos</th><th>Códigos UPC</th></tr></thead><tbody><tr><td>Q8909A</td><td>914 mm x 30,5 m</td><td>883585318322</td></tr><tr><td>Q8910A</td><td>1067 mm x 30,5 m</td><td>883585318339</td></tr></tbody></table>	Números de Produtos	Tamanhos dos rolos	Códigos UPC	Q8909A	914 mm x 30,5 m	883585318322	Q8910A	1067 mm x 30,5 m	883585318339
Números de Produtos	Tamanhos dos rolos	Códigos UPC								
Q8909A	914 mm x 30,5 m	883585318322								
Q8910A	1067 mm x 30,5 m	883585318339								

Garantia

Os materiais de impressão de grande formato HP possuem uma garantia contra defeitos e falhas de fabrico e foram concebidos para resistir a encravesamentos da impressora, quando adequadamente utilizados. Se por qualquer motivo os utilizadores não se encontrarem satisfeitos com os Materiais de Impressão de Grande Formato HP, deverão contactar o revendedor HP.

© 2006-2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

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 Materiais de Impressão em Grande Formato da HP, visite <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Publicado na Europa, Médio Oriente e África 4AA0-4443 PTE

