



HP Leinwand satiniert ist ein Baumwoll-Polyester-Mischgewebe, das die folgenden Vorzüge bietet: satinierte Oberfläche, kurze Trocknungszeit, Rissfestigkeit und Haltbarkeit im Außenbereich¹. Es ermöglicht eine hohe Farbbrillanz bei einer breiten Palette von Anwendungen im Innen- und Außenbereich.

Ideal für Druckdienstleister für Privatanwender und Unternehmen sowie Schilderhersteller, die eine hochwertige Leinwand wünschen, die mit lösungsmittelarmen HP Tinten kompatibel ist.

Dieses Baumwoll-Polyester-Mischgewebe weist eine satinierte Oberfläche auf, die sich durch die unverwechselbare Struktur einer hochwertigen Leinwand auszeichnet. Die speziell entwickelte Beschichtung reflektiert das Licht, wodurch sich die Intensität der Farben erhöht.

Die satinierte Oberfläche ermöglicht eine lebendige, naturgetreue Farbbrillanz. Die Polymerbeschichtung umhüllt Farbmoleküle mit einer Schutzschicht, wenn der Wasseranteil der Tinte verdunstet. Das Ergebnis: höhere Leuchtkraft und herausragende Farbtintensität.

Diese satinierte Leinwand besticht durch Lichtbeständigkeit, Kratz- und Rissfestigkeit, einfache Verarbeitung und lange Haltbarkeit im Außenbereich².

¹ Bildbeständigkeit und Haltbarkeit bei Verwendung von lösungsmittelarmen HP 780 oder HP 790 Tinten, basierend auf typischem Lichteinfall in vertikaler Ausrichtung. Variiert mit den Umgebungsbedingungen.

HP Leinwand satiniert 370 g/m²

Kompatibilität

Weitere Informationen zur Kompatibilität finden Sie in der neuesten HP Großformatzubehör/Drucker-Kompatibilitätstabelle unter www.hp.com/go/designjet/supplies

Die aktuellen ICC-/Medienprofile finden Sie unter www.hp.com/go/designjet/supplies. (Klicken Sie auf "ICC/Medienprofile", und wählen Sie Ihren Drucker aus.) Handelt es sich bei Ihrem Drucker nicht um einen Postscript-Drucker, wenden Sie sich an Ihren externen RIP-Händler.

Gewicht	370 g/m ² gemäß Testverfahren ISO 536												
Stärke	16,5 Mil/420 Mikrometer gemäß ISO 534 Testverfahren												
Lichtundurchlässigkeit	90 % gemäß TAPPI T-425 Testverfahren												
Weißintensität	80 gemäß CIE Ganz 82 Testverfahren												
Laminierung	Ja, Spray oder Lackierung												
Halterung	Rahmung												
Fertig stellen	Seidenmatt												
Zugfestigkeit	610 +/-50 MD, 480+/-50 CMD gemäß Testverfahren TAPPI T-494												
Betriebstemperatur	15 bis 30 °C												
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	35 bis 65% relative Luftfeuchtigkeit												
Lichtbeständigkeit (in geschlossenen Räumen, Schaufenster, Flüssigtinte)	Wird getestet												
Lichtbeständigkeit (in geschlossenen Räumen (zu Hause oder Büro), Flüssigtinte)	Wird getestet												
Wasserbeständigkeit	Ja, gemäß Testverfahren ISO 18935												
Trocknungszeit	30 Minuten (bei 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit)												
Lagerungszeit	2 Jahre (in der ungeöffneten Originalverpackung)												
Lagertemperatur	10 bis 20 °C												
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	35 bis 65% relative Luftfeuchtigkeit												
Ursprungsland	Hergestellt in der Schweiz												
Bestellinformationen	<table><thead><tr><th>Produktnummern</th><th>Rollengrößen</th><th>UPC-Codes</th></tr></thead><tbody><tr><td>Q8783AE</td><td>1372 mm x 14,9 m</td><td>808736834940</td></tr><tr><td>Q8833AE</td><td>1524 mm x 14,9 m</td><td>808736834964</td></tr><tr><td>Q8838AE</td><td>914 mm x 14,9 m</td><td>808736834926</td></tr></tbody></table>	Produktnummern	Rollengrößen	UPC-Codes	Q8783AE	1372 mm x 14,9 m	808736834940	Q8833AE	1524 mm x 14,9 m	808736834964	Q8838AE	914 mm x 14,9 m	808736834926
Produktnummern	Rollengrößen	UPC-Codes											
Q8783AE	1372 mm x 14,9 m	808736834940											
Q8833AE	1524 mm x 14,9 m	808736834964											
Q8838AE	914 mm x 14,9 m	808736834926											
Gewährleistung	HP übernimmt die Gewähr dafür, dass HP Großformat-Druckmedien frei von Herstellungsfehlern sind und bei sachgemäßer Verwendung das Risiko von Papierstaus minimieren. Sollten Sie mit unseren Produkten aus irgendeinem Grund nicht zufrieden sein, wenden Sie sich bitte an Ihren HP Fachhändler.												

© 2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten.

Neben der gesetzlichen Garantie gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen der jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzlichen Garantieansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Weitere Informationen zum Druckmaterial für HP Großformatdruck finden Sie unter <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Veröffentlicht in EMEA 03/2007 4AA0-9248 DEE

