



Contract Proofing Papers

PROOF, PHOTO & PRODUCTION MEDIA



- EFI Gravure Proof Paper 4245 Semimatt
- EFI CertProof Paper 6225XF Semimatt
- EFI Offset Proof Paper 9100 Semimatt

POWERED BY





Das universelle Proofpapier für den Offset- und Tiefdruck

Das EFI Gravure Proof Paper 4245 Semimatt ist ein universell einsetzbares, PE-beschichtetes, mikroporöses Proofpapier für den Offset- und Tiefdruck. Es ist ausgezeichnet geeignet für dye- und pigmentbasierte Tinten. Der sehr große Farbraum und die Qualität decken die Papiertypen der Klassen PT1, PT2, PT3 ab, für den Tiefdruckbereich (S1 und S2) und für den Offsetdruckbereich (PT3) ist das Substrat durch die FOGRA zertifiziert. Darüber hinaus ist das EFI 4245 SWOP G3 zertifiziert. Metamerieeffekte werden durch den sehr geringen Anteil an optischen Aufhellern minimiert. Das EFI Gravure Proof Paper 4245 wird mit einem EFI-FOGRA Rückseitendruck ausgeliefert. Der Weißpunkt dieses Papiers weicht kaum vom vorgegebenen Wert der ISO 12647-7 bzw. FOGRA 39L ab, eine Papierweißsimulation wird in der Regel überflüssig. Für Fogra Prüfdruckerstellung geeignet nach ISO 12647-7.

Eigenschaften

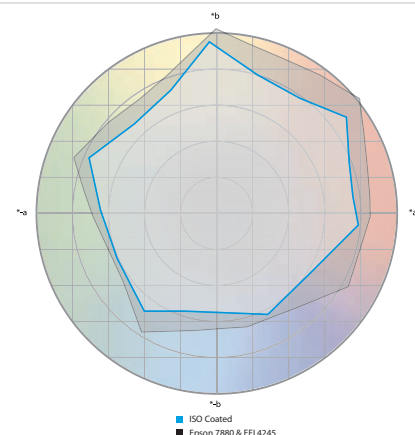
Anwendung	Tief- und Offsetdruck
Auszeichnungen	FOGRA S1, S2 (Gravure), PT3 (Offset), SWOP/GRACOL(G3)
Haptik	Analogproofing-Papier
Rückendruck	Kombinierter EFI und FOGRA Druck
Farbraum	Groß
CIE Lab	L* = 94,8, a* = 0,3, b* = -1,5
Optische Aufheller	Praktisch null
Schnelltrocknend	Sofort
Empfohlen für	Dye- und alle Pigmenttinten (K3, K3VM, Lucia, Vivera, etc.)
Curling	Stark reduziert (aufgrund 3" Kern mit 2" Adapter)

Vorteile

FOGRA und SWOP zertifiziert – Qualität garantiert

Praktisch null optische Aufheller – für stabiles Farbmanagement und minimale Metamerieeffekte

Papierweißsimulation entfällt bei Verwendung von ISO COATED V2 (FOGRA 39L)





Das mehrfach zertifizierte Premium Proofpapier für den Offset- und Tiefdruck - sehr gut geeignet für ISO konforme Anwendungen nach FOGRA und GRACoL/SWOP

Das EFI CertProof Paper 6225XF Semimatt ist ein universell einsetzbares, PE-beschichtetes, mikroporöses Proofpapier für den Offset- und Tiefdruck. Es liefert hervorragende Ergebnisse im Zusammenspiel mit EFI Colorproof XF und der neuesten Tinten-Generation (K3, Lucia, Vivid, Vivera, etc.). Der sehr große Farbraum und die Qualität decken die Papiertypen der Klassen PT1, PT2, PT3 ab. Das EFI CertProof Paper 6225XF Semimatt enthält so gut wie keine optischen Aufheller. Dadurch werden Metamerieeffekte und Messfehler beim Profilieren minimiert. Das Papier wird mit einem EFI-FOGRA Rückseitendruck ausgeliefert. Für Fogra Prüfdruckerstellung geeignet nach ISO 12647-7. Darüber hinaus zeichnete IDEAlliance das EFI 6225XF mit dem SWOP/GRACoL Zertifikat aus (für die Kombination mit EFI XF und K3VM Tinten).

Eigenschaften

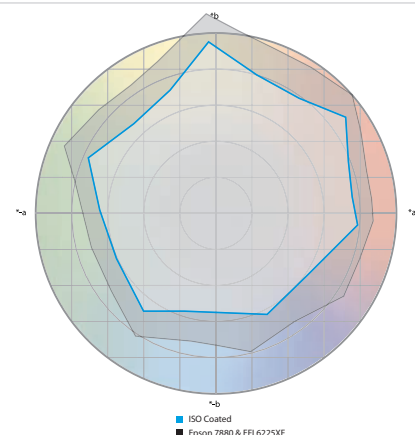
Anwendung	Tief- und Offsetdruck
Auszeichnungen	FOGRA cert./ISO 12647-7 SWOP/GRACoL(G1) cert.
Haptik	Analogproofing-Papier
Rückendruck	Kombinierter EFI und FOGRA Druck
Farbraum	Sehr groß (ideal für Sonderfarben)
CIE Lab	L* = 96,0 / 0,0 / -1,8
Optische Aufheller	Praktisch null
Schnelltrocknend	Sofort
Empfohlen für	Dye- und alle Pigmenttinten (K3, K3VM, Lucia, Vivera, etc.)
Curling	Stark reduziert (aufgrund 3" Kern mit 2" Adapter)

Vorteile

FOGRA und SWOP/GRACoL zertifiziert – Qualität garantiert

Sehr großer Farbraum – ideal beim Einsatz von Sonderfarben

Sehr hoher L* Wert 96.0





Das zertifizierte Papier mit Anmutung eines Offset-Auflagenpapiers



Das EFI Offset Proof Paper 9100 Semimatt wurde speziell für den Offsetdruck entwickelt. Der sehr große Farbraum und die Qualität decken alle Papiertypen der Klassen PT1, PT2 und PT3 ab. Die Anmutung (Haptik) entspricht einem Offset-Auflagenpapier. Metamerieeffekte werden durch den sehr geringen Anteil an optischen Aufhellern minimiert. Das EFI Offset Proof Paper 9100 Semimatt zeichnet sich insbesondere durch hervorragende Ergebnisse mit K3-Tinten aus. Das EFI Offset Proof Paper 9100 Semimatt ist Fogra Substratzertifiziert nach ISO 12647-7 und sehr gut geeignet für die Fogra Prüfdruckerstellung.

Dieses Produkt ist auch verfügbar mit 200 g/m² Flächengewicht und ansonsten fast identischen Eigenschaften: EFI Offset Proof Paper 9200 Semimatt.

Eigenschaften

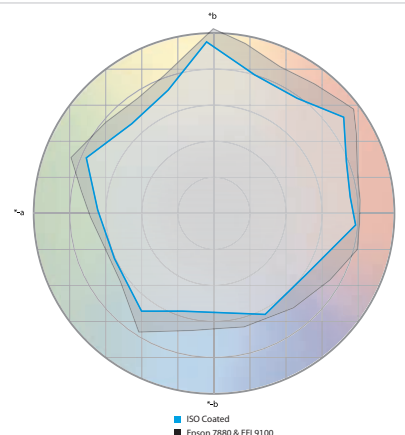
Anwendung	Offsetdruck
Auszeichnungen	FOGRA cert./ISO 12647-7
Haptik	Offset-Auflagenpapier
Rückendruck	Kombinierter EFI und FOGRA Druck
Farbraum	Groß
CIE Lab	L* = 96.1 a* = 0.6, b* = -2.0
Optische Aufheller	Praktisch null
Schnelltrocknend	Sofort
Empfohlen für	Dye- und alle Pigmenttinten (K3, K3VM, Lucia, Vivera, etc.)
Curling	Stark reduziert (aufgrund 3" Kern mit 2" Adapter)

Vorteile

FOGRA zertifiziert – Qualität garantiert

Praktisch null optische Aufheller – für stabiles Farbmanagement und minimale Metamerieeffekte

Haptik eines Offset-Auflagenpapiers – das ideale Offset-Proofpapier



Das richtige Papier für Top-Ergebnisse

Papier ist ein entscheidender Faktor für die Farbwiedergabe Ihrer Tintenstrahldrucker. Setzen Sie auf die bewährten EFI Medien und sichern Sie sich optimale Proof-Ergebnisse. Wir bieten Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Proof-, Photo- und Produktionspapieren – ganz nach Ihrem Bedarf.

Begutachten Sie unsere drei Spitzen-Proofpapiere und überzeugen Sie sich selbst!

Formate*

Blatt		Rollen – 2“-3“ Kern	
DIN A4	210 x 297 mm	25,4 cm x 30 m	(10“)
SUPER A4	241 x 340 mm	32,9 cm x 10 m	(13“)
DIN A3	297 x 420 mm	32,9 cm x 30 m	(13“)
DIN A3+	330 x 483 mm	36,0 cm x 30 m	(14,17“)
DIN A3++	329 x 558 mm	43,2 cm x 30 m	(17“)
DIN A2	420 x 594 mm	45,7 cm x 25 m	(18“)
DIN A2+	480 x 628 mm	50,8 cm x 30 m	(20“)
DIN A1	594 x 841 mm	61,0 cm x 30 m	(24“)
DIN A1+	625 x 914 mm	91,4 cm x 30 m	(36“)
DIN A0	841 x 1189 mm	106,7 cm x 30 m	(42“)
DIN A0++	914 x 1250 mm	111,8 cm x 30 m	(44“)
US Letter	8,5“ x 11“	127,0 cm x 30 m	(50“)
US Tabloid	11“ x 17“	135,0 cm x 30 m	(53,125“)
US Size	13“ x 19“	137,0 cm x 30 m	(54“)
		152,4 cm x 30 m	(60“)
		162,6 cm x 30 m	(64“)
		182,8 cm x 30 m	(72“)

*Ggf. sind einige Formate in Ihrem Markt nicht erhältlich.



POWERED BY



Qualität garantiert

Um digitale Farbe dreht sich das Geschäft in jedem Unternehmen der grafischen Industrie. Grundvoraussetzung für ein effektives Farbmanagement und eine hohe Farbverbindlichkeit ist eine digitale Proofing-Lösung, die schnell, flexibel und komfortabel ist und konsistente Ergebnisse liefert.

EFI Colorproof XF ist die perfekte Antwort auf alle Proofing-Bedürfnisse, denn durch den modularen Aufbau lässt sich die Lösung individuell zusammenstellen und anpassen. Die Kombination aus leistungsfähigem Farbmanagement und einfacher Bedienung wird ergänzt durch die reibungslose Zusammenarbeit mit anderen Layout- und Grafikprogrammen.

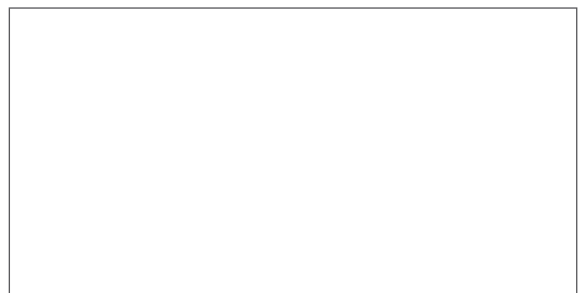
Da Papier eine wichtige Komponente Ihres Digitalproof-Systems ist, werden die EFI Medien von der EFI Entwicklung spezifiziert und unter strengsten Qualitätsauflagen produziert.

presented by



Tecco GmbH
Buchholzstr. 79
51469 Bergisch Gladbach
Germany
tel +49 [0]2202 2924-0
fax +49 [0]2202 2924-99
contact@tecco.de
www.tecco.de

Distributed by



Dxxx.xxxx/E