

Sayfa Gönderme Bilgi Notları :

Turkuvaz Matbaacılık baskı tesislerine CD, E-posta, FTP veya Agfa Apogee Portal programı ile sayfa gönderilirken dikkat edilmesi gereken noktalar aşağıda bilgilerinize sunulmuştur:

- Baskı hazırlık çalışmalarında <u>elle montaj ve film uygulaması yerine</u>, dijital ortamda montaj ve CtP (Computer to Plate) direkt kalıba iş pozlaması yapıldığı için baskısı yapılacak ürünün sayfaları mutlaka **PDF** formatında olmalıdır. Bu durum aşağıda örnekleri verilen programlar vb. için de geçerlidir:
- QuarkXpress, Photoshop, Freehand, Adobe Illustrator, Adobe InDesign, Corel Draw vb.
- Sayfalarınızı Freehand programında yapıyorsanız ve eğer LENS özelliğini kullanıyorsanız ve LENS' in altında bir görsel varsa bu görsel mutlaka TIFF formatında olmalıdır.
- Resimler en az, baskı rezolüsyonunun iki katı olan, 300 dpi olarak kullanılmalıdır. İşlerinizi grafik programınızdan Postscript olarak kaydedip, Adobe Acrobat Distiller 7.0 veya daha yenisi ile PDF'e çevirmenizi tavsiye ederiz.
- Her bir sayfanızı tek tek **PDF** olarak gönderiniz.
- Doküman ismi, Türkçe harfler kullanılmadan, kısa yayın adı ve tarih belirtilerek gönderilmelidir. (Örnek: AKT01012010.PDF, varsa sonuna versiyon numarası V1, V2, V3 gibi eklenmelidir. AKT01012009V3.PDF)
- **PDF** formatındaki sayfaların taşma payları (Bleed) 4 kenardan da 5 mm olmalıdır.
- Kesim-Montaj (Crops Marks-Registration Marks) krosları mutlaka sayfada yer almalıdır. Aksi halde dijital montaj yapılamayacaktır.
- Sayfada yer alan her türlü fotoğraf (standart fotoğraf, taranmış fotoğraf, üzerinde düzeltme yapılmış fotoğraf) CMYK olarak EPS veya TIFF formatında olmalıdır.
- Tüm renkler CMYK' ya çevrilmelidir. Spot renkler CMYK' YA çevrilmeden kullanılmamalıdır. Kurutmalı baskı makinelerimizden birinde sizler için düşündüğümüz ekstra renk baskı ünitesi bulunmaktadır. İşin içinde eğer ekstra renk varsa bununla ilgili ortak çalışma yapmamız gerekecektir.
- KGB, JPEG, GIF, DCS, internetten alınan resimleri kesinlikle kullanmayınız.
- PDF formata çevirdiğiniz sayfalarınızı % 200 % 300 oranında ekranda büyüterek kırılmaları ve düşük çözünürlüğü mutlak kontrol ediniz.
- **W** Tüm görseller ve fontlar sayfa içine gömülmelidir (embed edilmelidir)
- 4 Çalışmalarınız Separation değil Composite olarak kaydedilmelidir.
- 4 Yazılı olarak yapılmayan değişiklerde sorumluluk size ait olacaktır, hatırlatırız.
- CD, E-Posta, FTP veya Agfa Apogee Portal ile ilan gönderebilirsiniz. Sayfa geçiş işleminiz bittikten sonra, mutlaka 0212 354 35 99 - 0212 354 47 07 numaralı telefon hattından baskı hazırlık servisi çalışanlarımızla karşılıklı kontrolleriniz mutlaka yapınız.
- Kullanabileceğiniz PPD (yazıcı betimlemesi), ICC renk kontrol profili, Acrobat Distiller ayarları için aşağıdaki bilgilerden faydalanabilirsiniz. Bu konuda ortak bir çalışma yapmamızı isterseniz lütfen Baskı Hazırlık servisimize bildiriniz.

Deneyimlerimizi sizlerle paylaşmak bizi mutlu edecektir.



Acrobat Distiller Ayarları

1- PPD (PRINTER DESCRIPTION) SEÇİMİ:

Eğer makinenize 'Adobe Acrobat 7' programını yüklerseniz, çalışmalarınızı **PDF**'e çevirmeden önce Postscript olarak kaydederken kullanabileceğiniz 'Adobe PDF' printer description (ppd) dosyası otomatik olarak sisteminize yüklenir. Grafik uygulama programında ppd olarak 'Adobe PDF' ve printer olarak 'Adobe PDF 7.0' seçip, 'Save PDF as Postscript' dediğiniz zaman, güvenilir bir Postscript dosyası yaratmış olursunuz. Bu postscript dosyasını 'Adobe Acrobat 7.0' ile birlikte makinanıza yüklenmiş olan 'Acrobat Distiller 7.0' programı ile, aşağıda verilen ayarları kullanarak, PDF'e çevirebilirsiniz. Grafik programlarının çoğunda 'Export as PDF' seçeneği de bulunmaktadır. Ancak bu seçimin ayarları genellikle 'Program Preferences' altında tutulduğu için, ayarlarda kontrolünüz dışında değişiklik yapan olursa, ürettiğiniz PDF dosyanızın baskı kalitesine uygunluk açısından hataları olabilir.

2- ICC PROFIL KULLANIMI:

ICC Profili, 1993 yılında grafik ürünleri üreticisi sekiz firmanın katılımıyla kurulmuş olan International Color Consortium (Uluslararası Renk Konsorsiyumu) tarafından geliştirilmiş bir renk yönetim aracıdır.

ICC profiller, bir grafik çalışmasında, yayınlanacağı baskı ortamına bağlı olarak, renklerin en doğru yansıtılabileceği düzeltmeleri yaparlar. Turkuvaz Matbaacılık ICC profili olarak ISOCoated V2 eci' i kullanmaktadır. İsteyen grafikerler bu profili gazetemizin Baskı Hazırlık servisinden temin edebilir ve kullanımı konusunda teknik destek alabilirler. Bu profil gazete baskılarında kullanılmaktadır.

ICC kullanarak Photoshop'ta çalışma :

 ISOCoated V2 eci profilini;
 PC'de: 'C:\WINDOWS\system32\spool\drivers\color' klasörüne ve MacOSX'de: 'Library/ColorSync/Profiles' klasörüne kopyalayınız.
 Photoshop CS2'de renk ayarını yapacağınız resimleri açmadan önce; 'Edit / Color Settings / CMYK: ISOCoated V2 eci' yi seçiniz.
 'View / Proof Setup / Custom' ı seçiniz. Açılan pencerede; Device to Simulate : ISOCoated V2 eci Preserve CMYK numbers : Seçiniz Ayarları 'Save' e basarak, "SAYFA" adıyla kaydediniz.

4- Baskıda kullanılacak fotograflar renk ayrırım işlemine tabi tutulmalıdır. Renk ayarını yapacağınız resmi açarak, gerekli ön ayarları yapınız. Ön ayarlarınız bittikten sonra resim eğer RGB ise 'Image / Mode / CMYK Color'ı seçerek CMYK' YA çeviriniz. Artık resmin dergi baskısına uygun hale gelmesi için 'Soft Proof' (ekran prova) yöntemini kullanabilirsiniz. Bunun için 'View / Proof Setup / "SAYFA" seçiniz. Resminizin üstünde "CMYK/8/SAYFA" yazdığını ve renklerin biraz önceki kadar iyi gözükmediğini göreceksiniz. Bu çok normaldir. Şimdi resmin renk ayarlarını tekrar yapmalısınız.

3- ACROBAT DISTILLER 7.0 AYARLARI

EKLİ EKRAN GÖRÜNTÜLERİNİ KULLANARAK AYARLARI YAPABİLİRSİNİZ.



🧏 Acrobat Distiller	
<u>File S</u> ettings <u>H</u> elp	
Adobe PDF Settings	1
Default Settings: DERG	
Compatibility: Acrobat 5.0 (PDF 1.4)	
Use these settings to create PDF documents with higher image res high quality pre-press printing. The PDF documents can be opener Acrobat and Reader 5.0 and later. These settings require font emb	solution for d with pedding.
Progress Status: Ready	
Pause Cancel Job	
PDF File Size Time PS File Size 🚺 Settings	PDF Folc
Adobe PostScript software version: 3016.102	
Adobe PostScript software version: 3016,102 CID support library initialization completed. Error in PDFX4 2007.joboptions: /CheckCompliance out of range Error in PDFX4 2007.joboptions: /CheckCompliance out of range	



DERGI - Adobe PDF Settings		×
DERGI General Fonts Color Advanced Standards	Description Use these settings to create PDF documents with higher image resolution for high quality pre-press printing. The PDF documents can be opened with Acrobat and Reader 5.0 and later. These settings require font embedding.	
1000	File Options	
	Compatibility: Acrobat 5.0 (PDF 1.4)	
	Object Level Compression: Tags only	
	Auto-Rotate Pages: Off	
	<u>B</u> inding: Left ▼	
	<u>R</u> esolution: 2400 dots per inch	
	All Pages C Pages From: To:	
	Embed thumbnails	
	Optimize for fast web view	12
	Default Page Size <u>W</u> idth: 215.9 Units: Millimeters	
Show All Settings	Height: 279.4	
	Save <u>A</u> s OK Cancel <u>H</u> elp	



DERGI - Adobe PDF Settings		×
🚺 DERGI	Color Images	-
General	Downsample: Bicubic Downsampling to 🗾 300 📑 pixels per inch	
Fonts	for images above: 450 🕂 pixels per inch	
Color	Compr <u>e</u> ssion: Automatic (JPEG)	
Standards	Image Quality: Maximum 🔻	
	for images above: 450	
	Compression: Automatic (JPEG)	
	Image Quality: Maximum	
	Monochrome Images	
	Downsample: Bicubic Downsampling to	
	for images above: 1800 🚔 pixels per inch	
	Compression: CCITT Group 4	
	Anti-alias to gray: Off	
	t.	
	Policy	
I Show All Settings		
	Save <u>A</u> s OK Cancel <u>H</u> elp	



DERGI - Adobe PDF Settings	<u>×</u>
DERGI General Images Fonts Color Advanced Standards	 Embed all fonts Embed OpenType fonts Subset embedded fonts when percent of characters used is less than: 100 % Only fonts with appropriate permission bits will be embedded When embedding fails: Cancel job
	Embedding Font Source: C:\WINDOWS\Fonts\ O ACaslonPro-Bold O ACaslonPro-Boldtalic O ACaslonPro-Boldtalic O ACaslonPro-Regular O ACaslonPro-Semibold O ACaslonPro-Semibold O ACaslonPro-Semibold O ACaslonPro-Semibold O ACaslonPro-Semibold O ACaslonPro-Regular O AGaramondPro-Bold O AGaramondPro-Regular T Arial-Black T Arial-BoldTalic O AGaramondPro-Regular Add>
Show All Settings	Add <u>N</u> ame <u>R</u> emove
	Save <u>A</u> s OK Cancel <u>H</u> elp



DERGI - Adobe PDF Settings		×
DERGI General Images	Adobe Color Settings	
Color Advanced Standards	Color Management Policies	
	Document Rendering Intent: Preserve	
	Working Spaces	
	Gray: Dot Gain 20%	
	BGB: SRGB IEC61966-2.1	
	CMYK: U.S. Web Coated (SW0P) v2	
	Preserve CMYK values for calibrated CMYK color spaces	
	Device-Dependent Data	
	Preserve under color removal and black generation	
	When transfer functions are found: Remove	
	Ereserve halftone information	
🗖 Show All Settings		
	Save <u>A</u> s OK Cancel <u>H</u> elp	



DERGI - Adobe PDF Settin	ngs	×
📑 DERGI	Options	
🧰 General	Allow PostScript file to override Adobe PDF settings	
Images Epots	Allow PostScript <u>X</u> Objects	
Color	Convert gradients to smooth shades	
🚰 Advanced	Convert smooth lines to curves	
📄 Standards	Preserve Level 2 copypage semantics	
	✓ Preserve overprint settings	
	Overprinting default is nonzero overprinting	
	Save Adobe PDF settings inside PDF file	
	Save original JPEG images in PDF if possible	
	Save Portable Job Ticket inside PDF file	
	Use Prologue.ps	
	C Document Structuring Conventions (DSC)	
	Process DSC comments	
	Log DSC warnings	
	Preserve EPS information from DSC	
	Preserve OPI comments	
	Preserve document information from DSC	
Roman	Resize page and center artwork for EPS files	
🔲 Show All Settings		
	Save <u>A</u> s OK Cancel <u>H</u> elp	



DERGI - Adobe PDF Settings	
DERGI General Images Fonts Color Advanced Standards	Standards Reporting and Compliance <u>C</u> ompliance Standard: <u>When not compliant:</u> <u>When not compliant:</u> Continue Theck PDF/A Minimal Compliance Default Values if Not Specified in the Document
	Output Intent Profile <u>N</u> ame: None
Show All Settings	
	Save As OK Cancel <u>H</u> elp