

Xerox® VersaLink® C8000W színes nyomtató

Alapvető útmutató a sikeres
nyomtatáshoz

© 2021 Xerox Corporation. Minden jog fenntartva. A Xerox®, a Xerox and Design® a VersaLink®, a SMARTsend®, a Scan to PC Desktop®, a MeterAssistant®, a SuppliesAssistant®, a Xerox Secure Access Unified ID System®, a Xerox Extensible Interface Platform®, a Global Print Driver® és a Mobile Express Driver® a Xerox Corporation védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

Az Adobe®, az Adobe PDF embléma, az Adobe® Reader®, az Adobe® Type Manager®, az ATM™, Flash®, a Macromedia®, a Photoshop®, a PostScript®, az Acrobat®, Illustrator® és az InDesign® az Adobe Systems, Inc. védjegye vagy bejegyzett védjegye.

Az Apple®, a Bonjour®, az EtherTalk™, a TrueType®, az iPad®, az iPhone®, az iPod®, az iPod touch®, az AirPrint® és az AirPrint® embléma, a Mac®, az OS X®, a macOS® és a Macintosh® az Apple Inc. védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

A Google Cloud Print™ webes nyomtatási szolgáltatás, a Gmail™ webes levelezőszolgáltatás és az Android™ mobiltechnológiai platform a Google, Inc. védjegyei.

A HP-GL®, a HP-UX® és a PCL® a Hewlett-Packard Corporation bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

Az IBM® és az AIX® az International Business Machines Corporation bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

A McAfee®, az ePolicy Orchestrator® és a McAfee ePO™ a McAfee, Inc. védjegyei vagy bejegyzett védjegyei az Egyesült Államok és más országokban.

A Microsoft®, a Windows Vista®, a Windows®, a Windows Server®, a OneDrive® és a PowerPoint® a Microsoft Corporation bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és más országokban.

A Mopria a Mopria Alliance Inc. védjegye.

A PANTONE® és a többi Pantone, Inc. védjegy a Pantone, Inc. tulajdona.

A UNIX® az Egyesült Államokban és más országokban használt védjegy, amely kizárólag az X/Open Company Limited engedélyével használható.

A Linux® Linus Torvalds bejegyzett védjegye.

A Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct® a Wi-Fi Alliance védjegye.

Tartalomjegyzék

1 Általános áttekintés	5
Az Alapvető útmutató célja	6
A fehér plusz CMY nyomtatás alapelvei	7
Illesztőprogram- és firmware-frissítések	7
Nyomtatási módok.....	7
Színes hordozóanyag opciók.....	9
Általános tervezési megfontolások.....	11
Általános nyomtatási tanácsok.....	11
Átlátszó hordozón történő nyomtatásra vonatkozó irányelvek.....	11
Dokumentum nyomtatásának beállítása fehér plusz CMY módban, színes hordozóra.....	12
Képmínőség-beállítások.....	13
Fehértelítettség kalibrálása.....	13
Átvitel feszültsége	13
Színhiba eltávolítása.....	14
2 Nyomtatás Microsoft alkalmazásokkal	15
RGB kompozit fájlok nyomtatása Microsoft alkalmazásokkal	16
Szegélyek láthatóságának csökkentése Microsoft® Word-dokumentumokban	16
Szegélyek láthatóságának csökkentése Microsoft® PowerPoint alatt®	16
Szegélyek láthatóságának csökkentése Microsoft® Publisher alatt.....	18
Fehér csillag kék papíron, RGB-fájl használatával	20
Zöld csillag fehér papíron, RGB-fájl használatával	21
Zöld és sárga csillag kék papíron, RGB-fájl használatával.....	22
Fehér és CMY festékpорок használata átlátszó hordozón.....	23
3 Nyomtatás Adobe® alkalmazásokkal	25
Irányelvek az Adobe alkalmazásokkal végzett nyomtatáshoz	26
Csak fehér kék papíron, CMYK-fájl használatával.....	28
Zöld doboz fehér papíron CMYK-fájl használatával	30
Zöld és sárga doboz kék papíron, CMYK-fájl használatával.....	32
Zöld és sárga doboz kék papíron, RGB-fájl használatával.....	34
Fehér és CMY festékpорок használata átlátszó hordozón RGB-fájlok segítségével.....	36
Általános tanácsok Adobe Design termékek használatához.....	38
A Xerox Referencia hordozóanyag.....	39
Festékpор nélküli értékek Xerox Referencia hordozóanyaghoz.....	40
B Automatikus háttérfunkció.....	43
Az Automatikus háttér funkció ismert problémái	44

Általános áttekintés

Ez a fejezet a következőket tartalmazza:

- Az Alapvető útmutató célja 6
- A fehér plusz CMY nyomtatás alapelvei 7
- Általános tervezési megfontolások..... 11
- Képmínőség-beállítások..... 13

Az Alapvető útmutató célja

A Xerox® VersaLink® C8000W színes nyomtató nem hagyományos CMYK-nyomtató, és fehér festékpontot használ fekete helyében. Fontos elolvasni a kiadványt, hogy megtanuljon sikeresen tervezni ezzel a nyomtatóval és megvalósítani a kívánt eredményt.

Bővebb tájékoztatásért a Xerox® VersaLink® C8000W színes nyomtató leghatékonyabb használatát illetően, lásd: www.xerox.com/versalinkwhite.



Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban szereplő irányelvek A4 és Letter méretű hordozókra vonatkoznak. Más hordozóméretek esetében beállítások szükségesek.

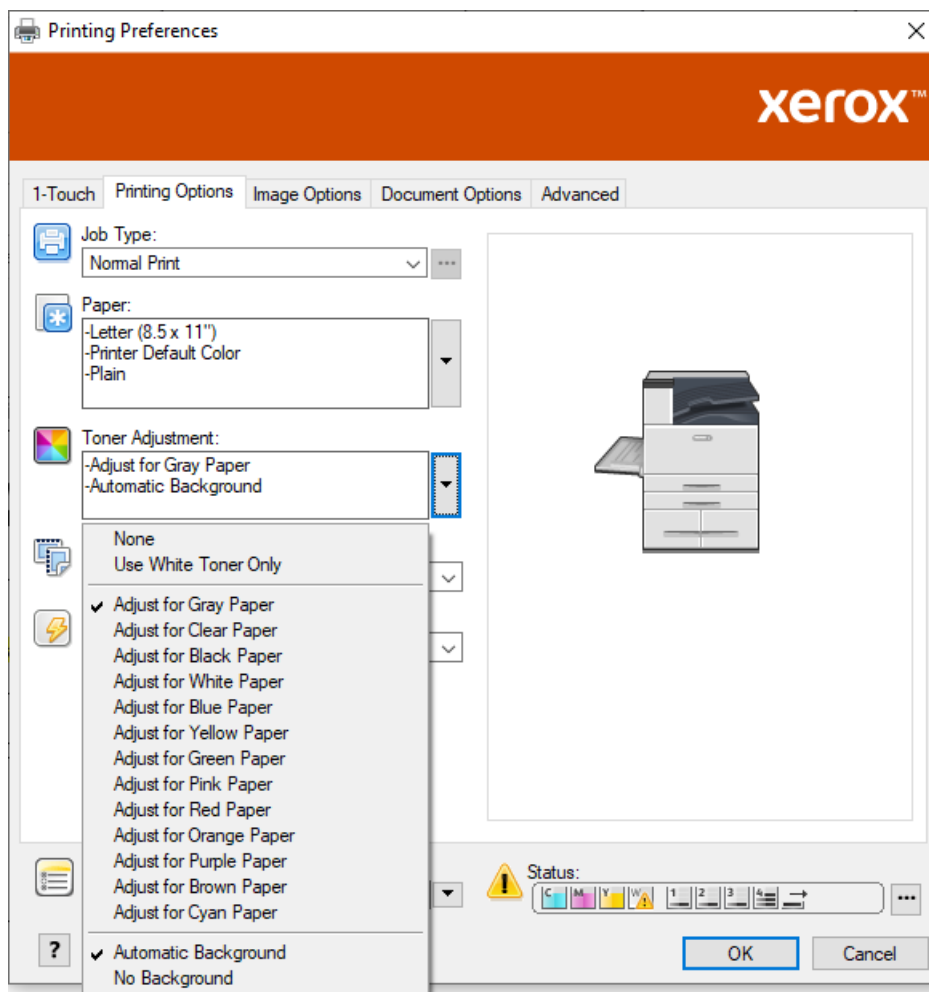
A fehér plusz CMY nyomtatás alapelvei

Illesztőprogram- és firmware-frissítések

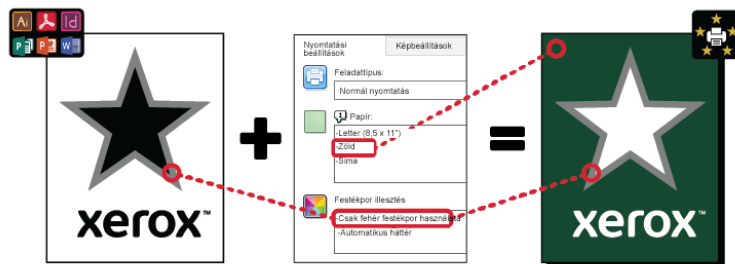
A Xerox elkötelezett az iránt, hogy Önnek e lehető legjobb teljesítmény és megbízhatóságot nyújtssa. Annak érdekében, hogy készüléke mindig naprakész legyen, a következő címről töltsse le és telepítse a készülék firmware-ének és a kliens nyomtató-illesztőprogramjainak frissítéseit: www.xerox.com/office/VLC8000Wsupport.

Nyomtatási módok

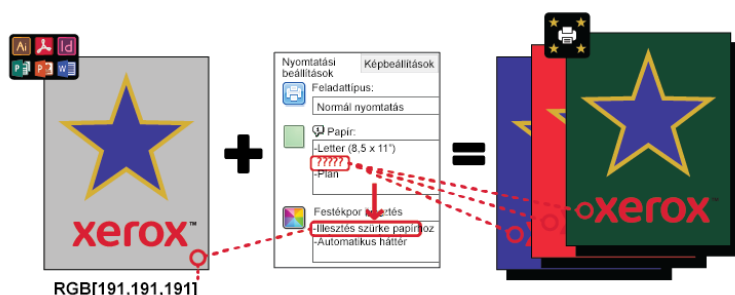
A nyomtatón háromféle nyomtatási mód közül választhat a PostScript nyomtató-illesztőprogram **Festékpör illesztés** lehetőségeinek használatával, az ábrán látható módon.



- **Nincs:** Ha ezt a lehetőséget választja, a nyomtató az eszközben rendelkezésre álló színtáblázatokat használja fel, a hordozó színével, illetve fehér festékpörrel kapcsolatos beállítások mellőzése mellett. A nyomtató a fekete festékpör által foglalt területeket fehér festékpörrel váltja fel.
- **Csak fehér festékpör használata:** Ha ezt a lehetőséget választja, a nyomtató csak fehér festékpörrel nyomtat, fordított szürkeárnyalatban. A nyomtató a dokumentum fekete területeit fehér festékpörrel váltja fel. A dokumentum fehér területeire nem kerül festékpör a nyomtatás során, az alábbi ábrán látható módon.

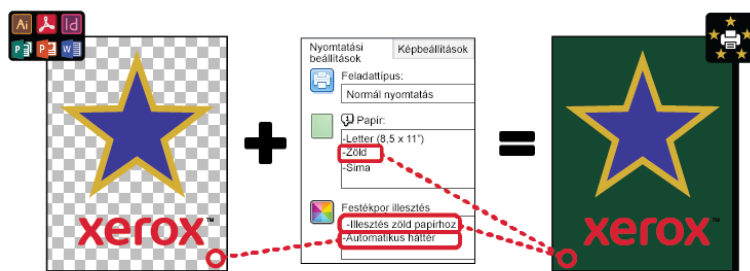



- **Illesztés ... papírhoz**, ahol a ... a papír színére utal: Ezek az opciók a Xerox által, az ilyen színekhez ajánlott hordozókhoz tervezett színtáblázatokat alkalmazzák. A színeket a fehér és a CMY keverése révén hozzák létre, fehér festékpór alaprétégén. **Az Illesztés szürke papírhoz** az alapértelmezett opció, amely elfogadható végeredményt kínál a hordozótípusok többségén. Az alábbi ábrán a kimenetnek egy példája látható az **Illesztés szürke papírhoz** kiválasztása esetén.



A Háttér kitöltése funkció meghatározza, hogyan történjék a háttér kezelése, amikor nem tartalmaz képelemeket. Két opció közül választhat:

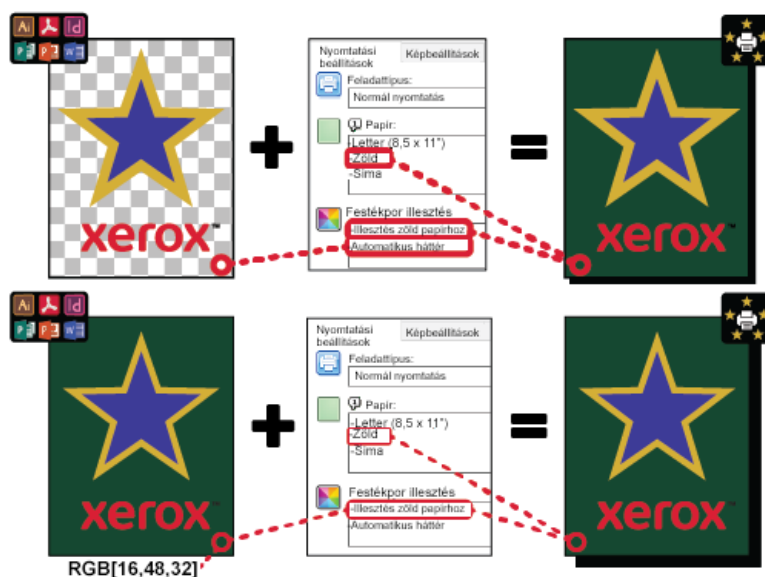
- **Automatikus háttér:** Ez az opció automatikusan festékpór nélküli háttérrel hoz létre, amely megfelel az Ön által választott színű papírnak. Ahol nem található képelem és a háttér átlátszó, a papírra nem kerül festék. Ez az alapértelmezett opció.



 **Megjegyzés:** Bővebb tájékoztatásért az Automatikus háttér funkcióról, lásd: [Az Automatikus háttér funkció ismert problémái](#)

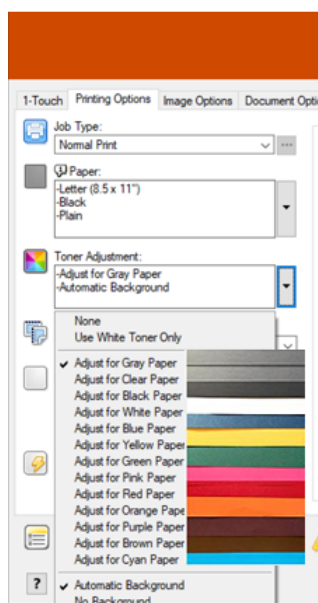
- **Nincs háttérkitöltés:** Ez az opció letiltja az Automatikus háttér funkciót, a haladó felhasználók számára nagyobb fokú szabadságot lehetővé téve a munkájukban.

A kép még pontosabb szabályozása érdekében kézzel is hozzáadhat festékpór nélküli értékkel rendelkező háttérrel, az alábbi példa szerinti módon.




Színes hordozóanyag opciók

A Xerox® VersaLink® C8000W színes nyomtató beépített színtáblázatokkal rendelkezik amelyek PostScript nyomtató-illesztőprogrammal használva ragyogó színű nyomtatást tesznek lehetővé különféle színes papírokon. Az alábbi ábra a színes papírok mintáit mutatja a hozzájuk tartozó festékpör illesztési beállításokkal a nyomtató-illesztőprogramban.




Az alábbi ábra azon papírszíneket sorolja fel, amelyekhez ezeket a színtáblázatokat tervezték. A legjobb eredmény érdekében ilyen vagy hasonló színű papírt használjon. A referencia papírszínekhez tartozó pontos színmérési értékeket lásd itt: [Festékpör nélküli értékek Xerox Referencia hordozóanyaghoz](#). Ha nem biztos a használni tervezett papír színét illetően, ajánljuk az **Illesztés szürke papírhoz** lehetőség és a megfelelő festékpör nélküli értékek kiválasztását. Ha olyan színű papírra próbál nyomtatni, amely nem egyezik pontosan az ajánlott színnel, a kívánt nyomtatás létrehozása érdekében különféle színtáblázat lehetőségekkel kísérletezhet. A táblázat CMYK és RGB értéket sorol fel minden egyes színtáblázat esetében. Ezek az értékek az egyes színtáblázatok festékpör nélküli alapértékei. Ahol a tervében vektorábrát rendelnek egy adott értékhez, festékpör nem kerül alkalmazásra.

 **Megjegyzés:** Annak érdekében, hogy elkerülhesse a folytonossági hiányokat a képen, ahol nem kerül festékpórá a képpontok közé, az olyan bitképobjektumok, mint a fotók nem rendelkeznek kapcsolódó festékpórá nélküli értékkel.

A vektorobjektumok pontokból, vonalakkól és görbéköl épölnek fel, matematikai egyenletek alapján. Amennyiben a vektorobjektumok a felhasznált hordozóanyag színtáblázatának festékpórá nélküli értékeihez tartozó területeket foglalnak magukban, lehetnek területek, ahol nem kerül festékpórá a papírra.

A raszteres objektumok, mint például a .jpeg, .png, vagy .tiff fájlak képpontokból épölnek fel. Az ilyen objektumok minden része festékpórá által takart, így ha bizonyos területek festékpórá nélküli értéket hordoznak, a képen nincs folytonossági hiány.

 **Megjegyzés:** A táblázatban szereplő festékpórá nélküli értékek módosulhatnak az újabb szoftverkiadásokban. Győződjön meg arról, hogy a szoftverkiadásához tartozó legújabb táblázatot használja, amelyet itt megtalálhat: www.xerox.com/office/VLC8000Wsupport

Festékpórá illesztési beállítás	Festékpórá nélküli értékek	
	RGB (0–255)	CMYK (%)
Illesztés fekete papírhoz	64, 64, 64	0, 0, 0, 100
Illesztés fehér papírhoz	255, 255, 255	0, 0, 0, 0
Illesztés kék papírhoz	16, 32, 64	70, 50, 5, 70
Illesztés sárga papírhoz	255, 255, 128	0, 0, 50, 0
Illesztés zöld papírhoz	16, 48, 32	85, 50, 70, 50
Illesztés rózsaszínű papírhoz	255, 64, 255	0, 50, 0, 0
Illesztés szürke papírhoz	191, 191, 191	11, 11, 11, 11
Illesztés piros papírhoz	255, 32, 48*	0, 100, 85, 20*
Illesztés narancssárga papírhoz	255, 160, 96	0, 35, 85, 0
Illesztés bíbor papírhoz	79, 63, 79	85, 85, 70, 5
Illesztés barna papírhoz	80, 64, 64	50, 50, 50, 35
Illesztés ciánkék papírhoz	86, 255, 255	85, 20, 0, 0
Illesztés átlátszó papírhoz**	16, 16, 0	100, 100, 100, 100

* Ezt az értéket használja a 72.64.01-esnél újabb szoftververziójú nyomtatókhoz. A 72.64.01-es szoftververzió esetében RGB-t [240,80,112] vagy CMYK-t [10,85,50,10] használjon.

** Ez a funkció kizárólag a 72.67.91-es vagy újabb firmware-verziókkal, és az 5.860.1-es vagy újabb Windows, illetve az 5.10.0-s vagy újabb Mac nyomtatóillesztőprogram-verziókkal érhető el. A legfrissebb szoftververzió letöltéséhez látogasson el a következő címre: www.xerox.com/office/VLC8000Wsupport. Ha korábbi szoftververziókkal szeretne átlátszó másolóanyagra nyomtatni, a tudnivalókért lásd: [Átlátszó hordozón történő nyomtatásra vonatkozó irányelvek](#).

A hordozók színével és a festékpórá nélküli értékekkel kapcsolatos bővebb információkért lásd: [Festékpórá nélküli értékek Xerox Referencia hordozóanyaghoz](#).

Általános tervezési megfontolások

Általános nyomtatási tanácsok

- Győződjön meg arról, hogy a kimeneti dokumentum mérete megegyezik a papír méretével, amelyre a nyomtatást végzi. A kimeneti dokumentum azon területei, amelyeket nem takarja a kép, fehér szegélyterületként jelenhetnek meg a nyomaton, ami jelentős mennyiségű fehér festékpont használ fel.
- Amikor hordozót tölt a tálcákba, győződjön meg arról, hogy a helyes méretet, szint és súlyt adta meg. Ezzel egyszerűbbé válik a hordozó kiválasztása a nyomtató-illesztőprogramban.
- A PostScript nyomtató-illesztőprogramban lehetősége van kiválasztani az eszközbe töltött papírt. Acrobat® alatt a PostScript nyomtató-illesztőprogram haladó méretezési opciója lehetővé teszi a kimeneti papír méretének állítását. Ha ezt az opciót választja, ne feledje el módosítani a dokumentum méretét az eredeti fájlban.
- Ha a nyomtatón beállított kimeneti papírméret nem egyezik az alkalmazásban megadottal, állítsa át a papír méretét a nyomtatón.
- Ha lehetséges, használjon RGB-t a jobb általános színvisszaadás érdekében.
- Festékpont nélküli területeket csak vektorobjektumokhoz rendelhet. A raszteres objektumokon nincs festékpont nélküli terület.
- Ne használjon szpot- vagy Pantone-színeket. Használja az RGB vagy CMYK egyenértékűeket.
- Tervezzen be némi várható színeltolódást. A fehér festékpont használata nem ugyanaz, mint a fehér papír használata.

Átlátszó hordozón történő nyomtatásra vonatkozó irányelvek

- A 72.67.91-es vagy újabb firmware-verziók, és az 5.860.1-es vagy újabb Windows, illetve az 5.10.0-s vagy újabb Mac nyomtatóillesztőprogram-verziók **Adjust for Clear Paper** (Illesztés átlátszó papírhoz) értéke közvetlenül támogatja az átlátszó másolóanyagra nyomtatást. Ezekkel a verziókkal az átlátszó és a színes másolóanyagok lépéseire hasonló eljárást kell követni. Ezek a dizájnban felhasználható speciális színek, amelyek meghatározzák, hogy a festék hová kerüljön a nyomaton, ami teljes átlátszóságot tesz lehetővé. A dizájn azon területei, amelyek nem ezeket a speciális színeket használó elemeket tartalmaznak, fehérrel és a CMY-színekkel fognak elkészülni, ami biztosítja a megadott színekhez hasonló színeket és az adott elem átlátszóságát. Amikor a dizájnban dolgozik, vegye figyelembe az eltérő megvilágítási körülményeket, például azt, amikor a másolóanyagot szilárd felületre vagy egy jól megvilágított ablakba helyezik. A nyomtató tintakorlátai miatt a nagy mennyiségű CMY-színeket igénylő egyes sötét területeken a készülék kevesebb fehér festéket fog a kép alá nyomtatni. Az eredményül kapott kép átlátszóbb, és az érzékelt szín a különböző megvilágítású helyeken eltérő lesz. Az átlátszó másolóanyag festékpont nélküli értékeit a következő helyen lévő táblázat tartalmazza: [Színes hordozóanyag opciók](#).
- Ha egy korábbi szoftververzióval szeretne átlátszó másolóanyagra nyomtatni, kövesse a szürke másolóanyagra való nyomtatás eljárását, és tartsa szem előtt ezeket az irányelveket.
 - Tanácsos előbb szürke papírra nyomtatni a kimenet megjelenésének ellenőrzése érdekében.
 - A legjobb eredmény érdekében a nyomtató-illesztőprogramban a **Toner Adjustments**

(Festékpör-illesztés) alatt válassza az **Adjust for Gray Paper** (Illesztés szürke papírhoz) elemet.

- Amikor a dokumentumán dolgozik, próbálja meg úgy beállítani a háttérreteget, hogy az megfeleljen a kimenet végleges helyének. Ez az opció segít abban, hogy az objektum a lehető legélénkebben jelenjen meg a kimeneten. Ismét győződjön meg arról, hogy a háttér szürkére állította, mielőtt kinyomtatná a dokumentumot.

A szürke másolóanyagra történő nyomtatással kapcsolatos információkért olvassa el a Xerox® VersaLink® C8000W színes nyomtató Felhasználói útmutatóját, amely a következő címen érhető el: www.xerox.com/office/VLC8000Wdocs.

- Amikor átlátszó poliészter fóliát tölt a papírtálcákba, a lehető legjobb beégetési teljesítmény érdekében a nyomtató-illesztőprogramban válassza a **Nehéz fényes kartonkészlet** lehetőséget. Ez a beállítás biztosítja a legmagasabb hőmérsékletet a legalacsonyabb feldolgozási sebesség mellett, aminek hatására a festék jobban rátapad az átlátszó másolóanyagra.
- Legyen tisztában azzal, hogy a hordozó mely oldalára kíván nyomtatni.
- Az átlátszó hordozókkal kapcsolatos bővebb tájékoztatásért tekintse meg a Xerox® VersaLink® C8000W színes nyomtató Ügyfél várakozások és üzembe helyezési útmutatóját, amelyet a Xerox képviselője bocsátott a rendelkezésére.

Dokumentum nyomtatásának beállítása fehér plusz CMY módban, színes hordozóra

Ha a papírt kívánja használni háttérként, győződjön meg arról, hogy az **Automatikus háttér** beállítás engedélyezett, vagy adjon hozzá kézíleg egy festékpör nélküli értékű háttér. Festékpör nélküli értékű háttér kézi hozzáadásához úgy állítsa be a háttérszínt, hogy az egyezzen a papírszínhez tartozó festékpör nélküli értékkel. Amikor kiválasztja a papír színét, állítsa a kép háttérét az Ön által használt papír színének megfelelő festékpör nélküli értékre. Létrehozhat háttérbeli festékpör nélküli értékű területeket a képen és zárolhatja e területeket a véletlen szerkesztés vagy kiválasztás megakadályozására.



Megjegyzés: A papír színe eltérhet, és a megadott festékpör nélküli értékek a Xerox által ajánlott papírra vonatkoznak. Amennyiben az Ön által használt papír nem a Xerox által ajánlott papírfajta, mindenképp használja a Xerox festékpör nélküli értékeket, hogy ne kerüljön festékpör a háttér területére.

Amikor dokumentumán dolgozik és színátmenetet kíván létrehozni a színes területek és a festékpör nélküli területek között, műtermékek jelenhetnek meg a festékport tartalmazó és a festékpör nélküli területek átmenetében.

Képminőség-beállítások

Fehértelítettség kalibrálása

A színsűrűség állításával csökkentheti, illetve növelheti a nyomatokon lévő festékpork mennyiségét. A sűrűség növelése erőteljesebb színeket eredményezhet, különösen a fehér esetében. Ha úgy tűnik, a fehér nyomatok szürkévé váltak, futtassa le a színsűrűség beállítási programot. A program eléréséhez jelentkezzen be a nyomtató vezérlőpultjára rendszergazdaként.

A színek egységességét a színekalibráció segítségével biztosíthatja. Beállíthatja a színfedettséget, a szürkeegyensúlyt vagy mindkettőt. A legjobb eredmény elérése érdekében először a színfedettséget, majd a szürkeegyensúlyt állítsa be. Mivel a nyomtató nem rendelkezik fekete festékporkazettával, tiszta, semleges fekete nem nyomtatható. Csak kompozit fekete nyomtatható. Emiatt a szürkeegyensúly-illesztés nem annyira hasznos, mint a fehér színekalibráció állítása. Ha például a fehér nyomatai a kelténél szürkébbnek tűnnek, használja a fehér színekalibráció állítását a fehér festékpork sűrűségének növeléséhez. A szürkeegyensúly-kalibráció eljárásának használatával kapcsolatos utasításokért olvassa el a *Xerox® VersaLink® C8000W színes nyomtató Felhasználói útmutatóját* itt: www.xerox.com/office/VLC8000Wdocs.

A színekalibráció kezdetén három lap kerül nyomtatásra:

- Egy ismertető lapot amely elmagyarázza a színtelítettség-kalibrációs és szürkeegyensúly-kalibrációs oldalakhoz használt kalibrációs és kiértékelési eljárásokat.
- Egy színtelítettségi foltokat tartalmazó színreferencia oldalt 5 és 100 %-os fedettségű foltokkal. Jelölje meg ezt az eredeti oldalt, hogy meg tudja különböztetni a végső színreferencia oldaltól, amelyet a gép a beállítási folyamat végén automatikusan nyomtat.
- Egy kalibrációs oldalt, amely a beállítási eljárásnak megfelelően módosul. Elsődlegesen a kalibrációs oldal alapján tudja meghatározni, hogy szüksége van-e korrekcióra. A gép minden egyes módosítás után kinyomtatja ezt az oldalt, így az alapján mindaddig ismételteti az eljárást, amíg a kalibráció be nem fejeződött. A kalibrációs oldalon látható összes szín az előző beállításnak megfelelően fog megjelenni. A beállítás akkor fejeződik be, amikor a legjobb lehetséges színbeállítás közepén, a nullának megfelelő helyen található.

Egy kivételével, nyomtassa a színekalibrációs lapokat fehér papírra. A fehér festékpork illesztéséhez fekete papír szükséges.

Átvitel feszültsége

Alkalmazza az átviteli feszültség kalibráló programot, ha foltosság vagy egyéb egyenetlenség látható a fehér festékpork által takart területeken a nyomtatott kimeneten, illetve ha egyéb, a festékpork tapadását érintő problémák fordulnak elő. Van egy beépített átviteli feszültség kalibráló program, amelyet rendszergazdaként történő bejelentkezés után érhet el. Az átviteli feszültség kalibráló programot lehetővé teszi a felhasználók számára az átviteli feszültség állítását a különféle súlyú hordozóknak megfelelően.

Az előfeszített henger feszültségének beállítása funkcióval az előfeszített átvivőhenger feszültségét a kijelölt papírtípushoz állíthatja be. Ha a nyomtatott kép túl világos, növelje a használt papírhoz tartozó feszültséget. Ha a nyomtatott kép szabálytalan vagy foltos, csökkentse a használt papírhoz tartozó feszültséget.

Bővebb tájékoztatásért olvassa el a *Xerox® VersaLink® C8000W színes nyomtató Felhasználói útmutatóját*, amely innen tölthető le: www.xerox.com/office/VLC8000Wdocs.

Színhiba eltávolítása

Amikor a fekete festék helyett fehérret használ, színek jelenhetnek meg a nyomtatott képek szélein. A színes képszélek eltávolításához a nyomtató-illesztőprogramban tiltsa le a az Advanced Image Enhancement (Speciális képjavítás) funkciót, és végezze el újból a nyomtatást. Amikor ezt a funkciót letiltja, a következő funkciók is le lesznek tiltva: Edge Enhancement (Széljavítás), Thin line Enhancement (Vékony vonalak javítása), Black Enhancement (Fekete javítása) és and Trapping (Alátöltés). Az Advanced Image Enhancement (Speciális képjavítás) letiltásához kövesse az alábbi lépéseket:

1. A PostScript nyomtató-illesztőprogramban válassza a **Printer Properties** (Nyomtatótulajdonságok) lehetőséget.
2. Válassza az **Advanced** (Speciális) fület.
3. Válassza a **Driver** (Illesztőprogram) értéket.
4. Az Image Enhancement (Képjavítás) menüben válassza az **OFF** (KI) értéket.
5. Kattintson az **OK** gombra.
6. Válassza a **Nyomtatás** gombot.

Nyomtatás Microsoft alkalmazásokkal

Ez a fejezet a következőket tartalmazza:

- RGB kompozit fájlok nyomtatása Microsoft alkalmazásokkal..... 16
- Fehér csillag kék papíron, RGB-fájl használatával..... 20
- Zöld csillag fehér papíron, RGB-fájl használatával 21
- Zöld és sárga csillag kék papíron, RGB-fájl használatával..... 22
- Fehér és CMY festékek használata átlátszó hordozón..... 23

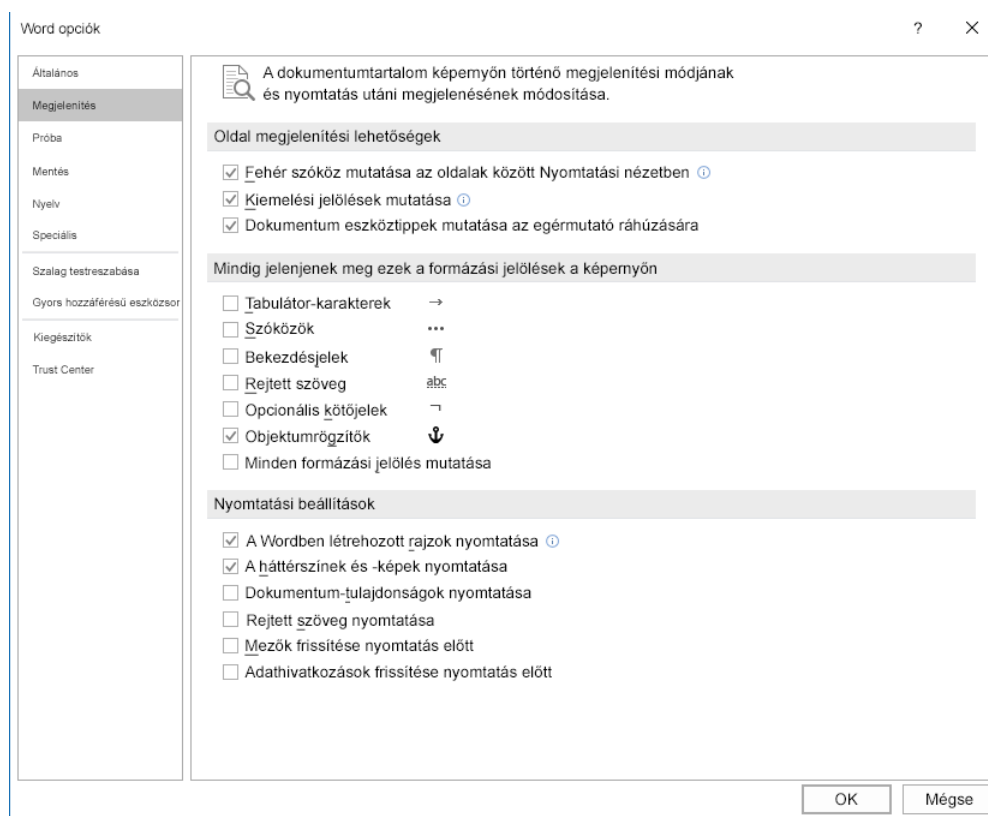
RGB kompozit fájlok nyomtatása Microsoft alkalmazásokkal

Ha papírt kíván használni háttérként, hogy a háttér festékpör nélkül jelenjen meg, győződjön meg arról, hogy az **Automatikus háttér** beállítás engedélyezett, vagy adjon hozzá kézzel egy festékpör nélküli értékű hátteret az alábbi eljárással.

Festékpör nélküli háttér kézi hozzáadásához színt rendelhet a háttérhez. A szín hozzárendeléséhez tölts ki a hátteret a megfelelő festékpör nélküli értékkel. A részletekért lásd a [Színes hordozóanyag opciók](#) című fejezetben lévő táblázatot. Ez az opció segít a festékpör hozzáadásának mellőzésében, amikor nincs jelen tervem.

Szegélyek láthatóságának csökkentése Microsoft® Word-dokumentumokban


1. Microsoft® Word alatt, a szalagon válassza ki a **Fájl) > Opciók > Megjelenítés** lehetőséget.
2. A **Nyomtatási lehetőségek** esetében győződjön meg arról, hogy a **A háttérben lévő színek és képek nyomtatása** jelölőnégyzete be van jelölve.

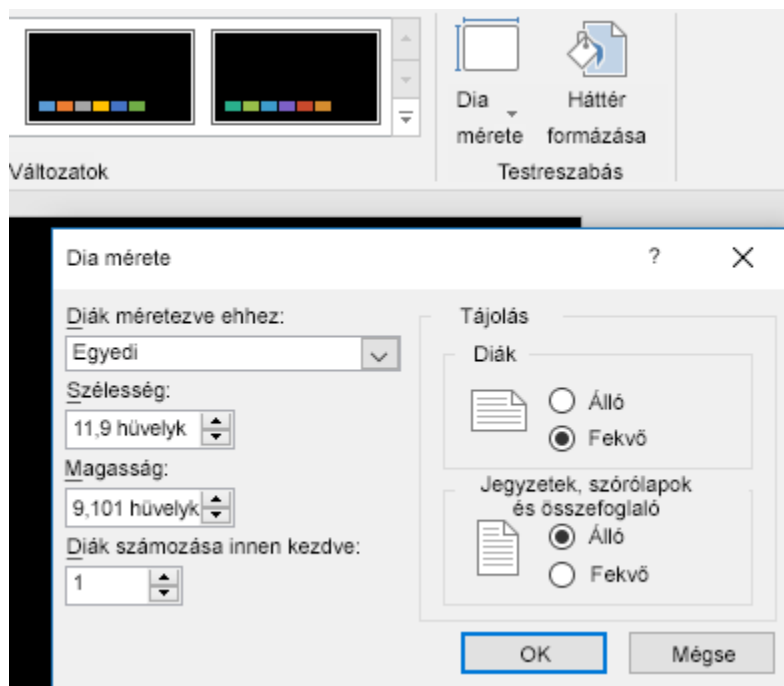


Szegélyek láthatóságának csökkentése Microsoft® PowerPoint alatt®

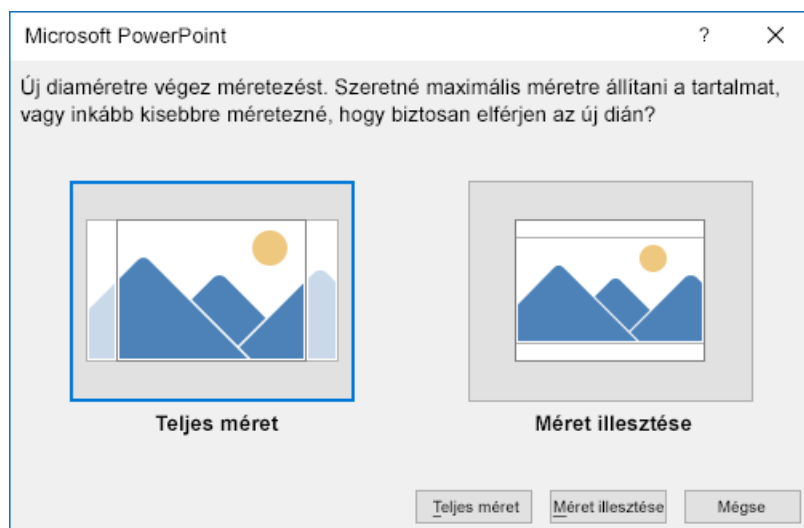
1. Microsoft® PowerPoint® alatt a szalagon jelölje ki a **Terv** elemet, majd a Testreszabás területen jelölje ki a **Dia mérete > Egyedi diaméter...** elemet.

2. **Szélesség és Magasság** esetében a nyilak segítségével válassza ki a kívánt értékeket, vagy gépelje be azokat közvetlenül.

 **Megjegyzés:** Ez a példa a Letter méretű dokumentumokra vonatkozó értékeket sorolja fel. Ha más méretű dokumentumokat nyomtat, annak érdekében, hogy dokumentum a kívánt módon lefedi a teljes kimeneti dokumentumot, adjon hozzá több lapcsonkítást. Győződjön meg arról, hogy tervelemei nem lépik túl az oldal határait, és csak a háttér lépi túl.



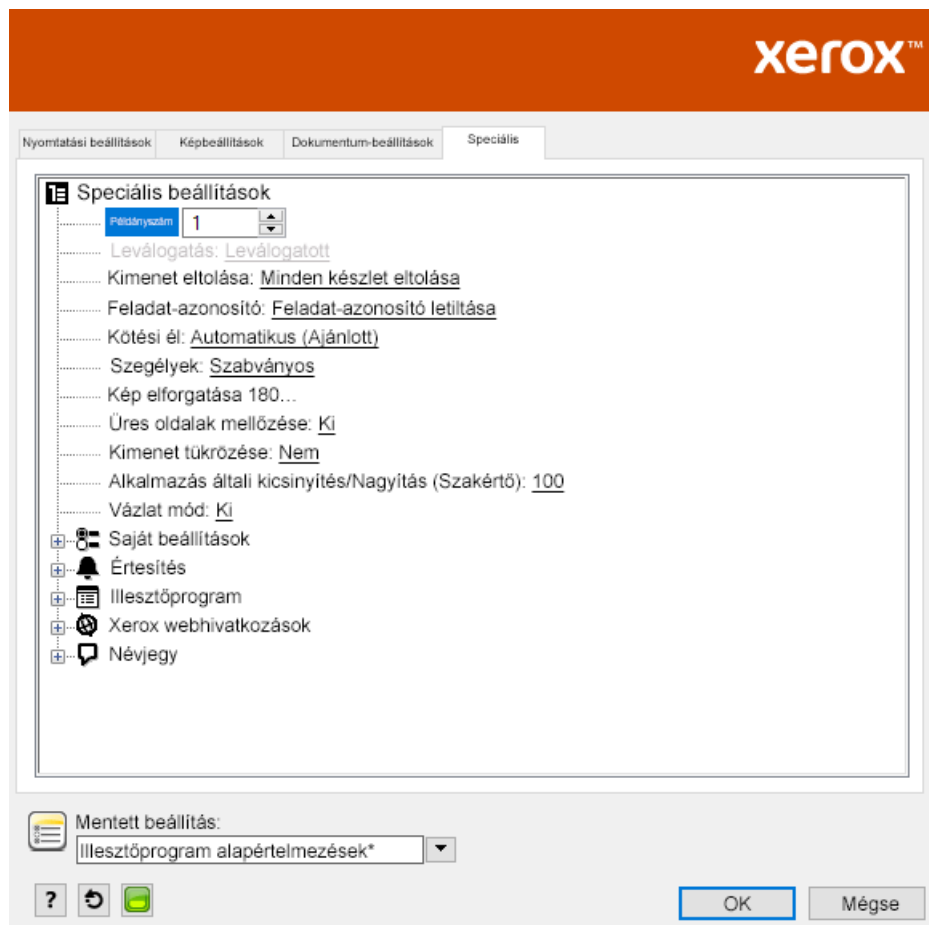
3. Kattintson az **OK** gombra.
Megnyílik a méretezés ablak.
4. Válassza ki a **Maximális méret** elemet.



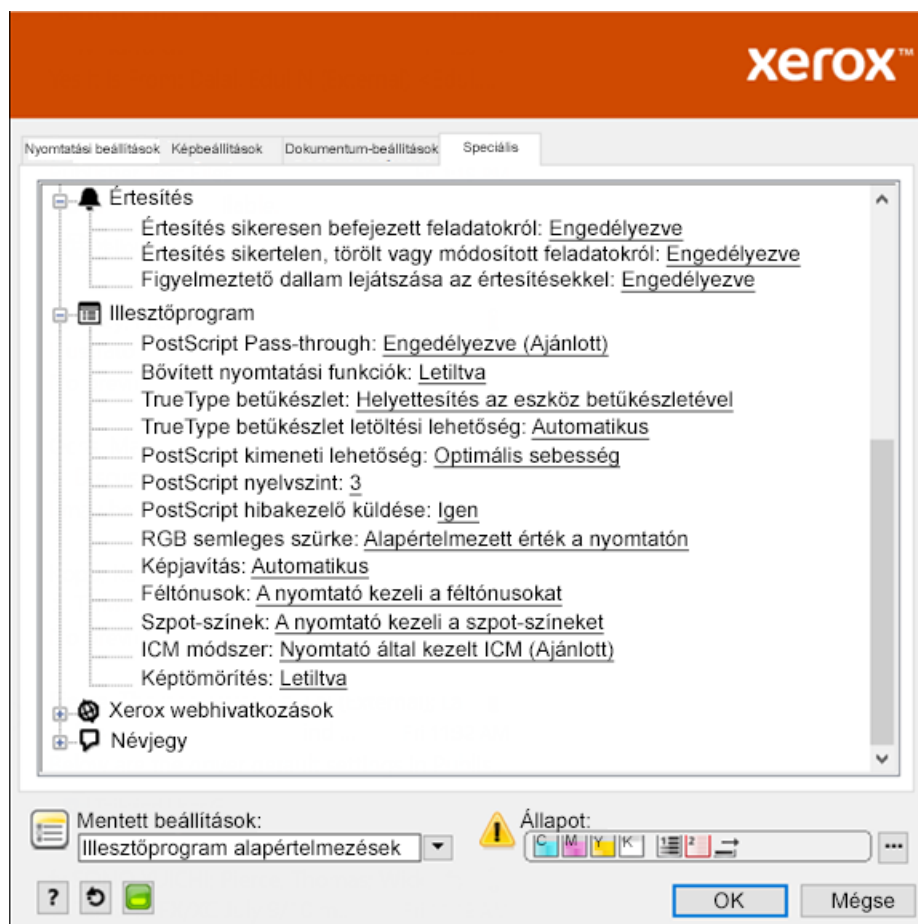
Amikor dokumentumot nyomtat, figyelmeztetés jelenik meg, miszerint a nyomtatható területen kívülre készül nyomtatni. Ilyen esetben válassza az **Mellőzés** lehetőséget.

Szegélyek láthatóságának csökkentése Microsoft® Publisher alatt

1. A PostScript nyomtató-illesztőprogramban jelölje ki a szegélyekre vonatkozó beállításokat az ábrán látható módon.




2. Válassza ki az igényelt festékpör illesztési beállításokat. Az alábbi beállítások a felhasználandó alapértelmezett haladó beállítások.

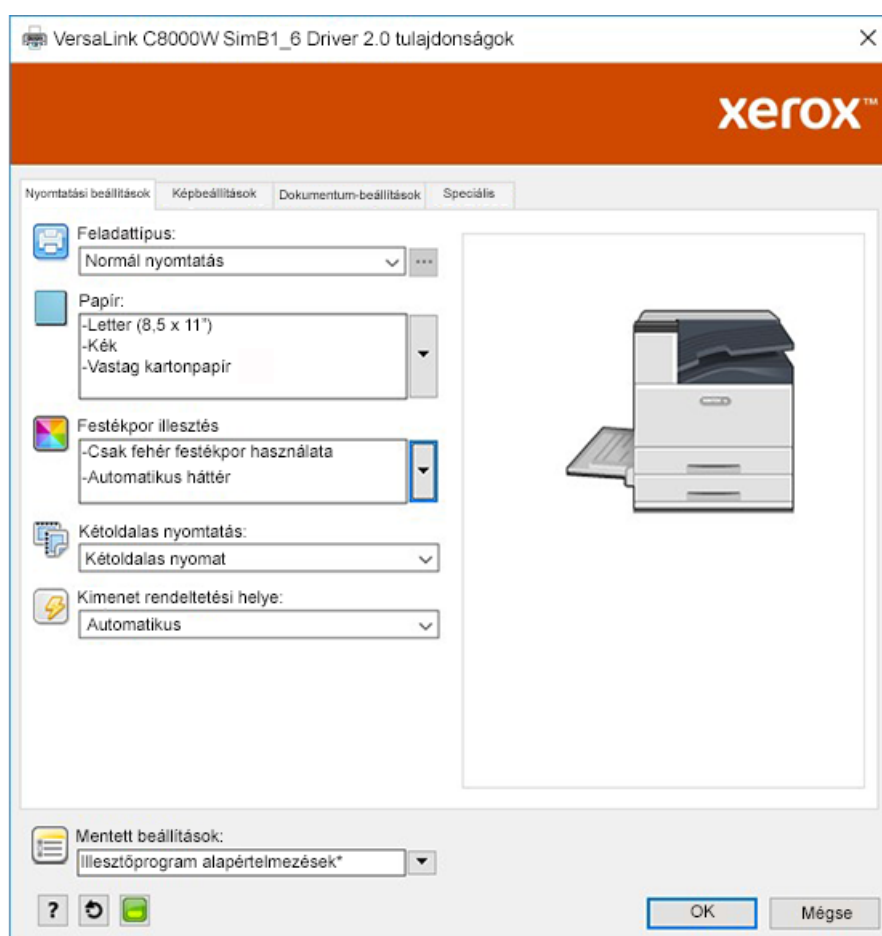


Fehér csillag kék papíron, RGB-fájl használatával

Ha a **Csak fehér festékpórt használata** lehetőséget választja, a nyomtató csak fehér festékpórral nyomtat, fordított szürkeárnyalatban.

 **Megjegyzés:** Ez az opció a dokumentum fekete területeit fehér festékpórral váltja fel. A dokumentum fehér területeire nem kerül festékpórt a nyomtatás során.

1. Helyezzen el egy fekete csillagot egy Microsoft® Publisher-dokumentumban.
2. A PostScript nyomtató-illesztőprogramban válassza ki az ábrán látható **Papír** beállításokat és **Festékpórt-illesztés** opciókat. Győződjön meg arról, hogy az Ön által használt kék papírt tartalmazó tálcát jelölte ki. A **Festékpórt-illesztés** esetében győződjön meg arról, hogy a **Csak fehér festékpórt használata** elemet választotta ki.

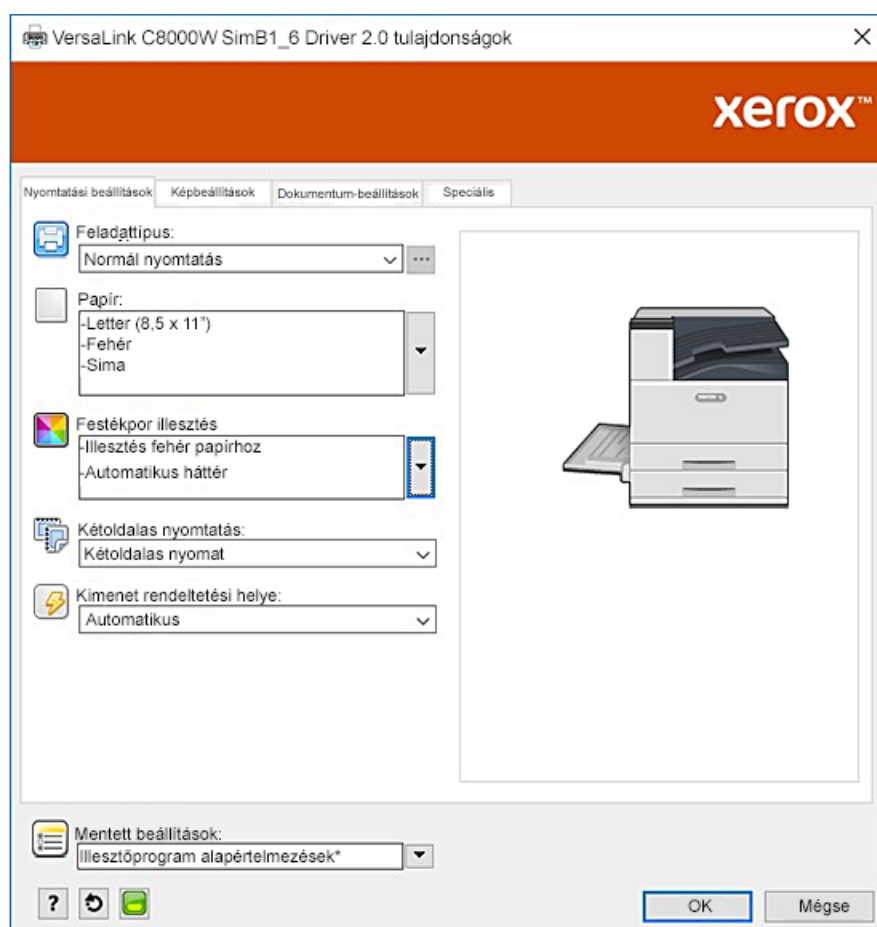


3. Kattintson az **OK**, majd a **Nyomtatás** gombra.
A fekete csillag cényes, fehérek csillagként kerül nyomtatásra.

Zöld csillag fehér papíron, RGB-fájl használatával

Ez a példa ciánkék, sárga és bíborvörös színeket használ a végeredmény létrehozásához.

1. Helyezzen el egy csillagot egy Microsoft® Publisher-dokumentumban, majd válasszon Zöld kitöltést a csillag körvonala, illetve zöld kitöltést a csillag teste számára.
2. A PostScript nyomtató-illesztőprogramban válassza ki az ábrán látható **Papír** beállításokat és **Festékpó-illesztés** opciókat. Győződjön meg arról, hogy az Ön által használt fehér papírt tartalmazó tálcát jelölte ki. A **Festékpó-illesztés** esetében győződjön meg arról, hogy az **Illesztés fehér papírhoz** elemet választotta ki.

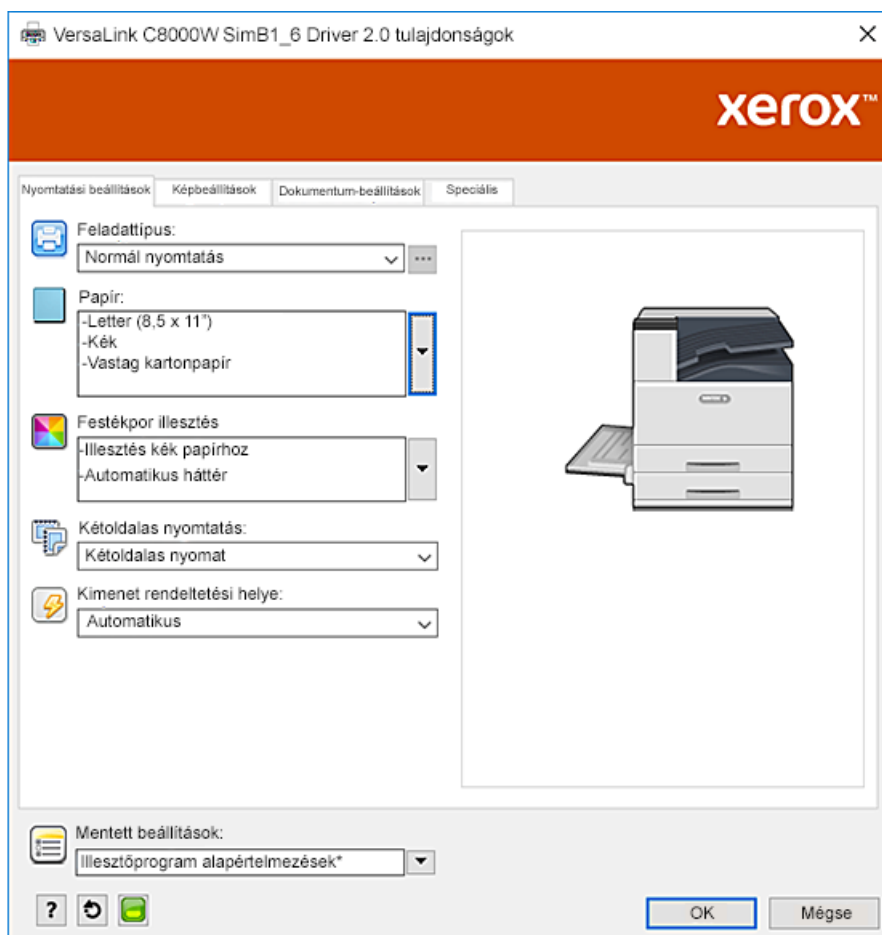


3. Kattintson az **OK** gombra.

Zöld és sárga csillag kék papíron, RGB-fájl használatával

Ebben a példában fehér alapréteget használnak felül ciánkék és sárga színekkel.

1. Helyezzen el egy csillagot egy Microsoft® Publisher-dokumentumban, majd válasszon sárga kitöltést a csillag körvonala, illetve zöld kitöltést a csillag teste számára.
2. A Publisher-dokumentumban állítsa a fájl hátterét az Ön által használt hordozónak megfelelő festékpapírral való értékre. A részletekért lásd a [Színes hordozóanyag opciók](#) című fejezetben lévő táblázatot.
A háttér automatikus beállításához a nyomtató-illesztőprogram **Festékpapír-illesztés** beállításai alatt, az **Illesztés kék papírhoz** kiválasztása mellett válassza ki az **Automatikus háttér** lehetőséget.
3. Válassza ki a **Papír** beállításokat és a **Festékpapír-illesztés** opciókat az ábrán látható módon. Győződjön meg arról, hogy az Ön által használt kék papírt tartalmazó tálcát jelölte ki. A **Festékpapír-illesztés** esetében, az **Automatikus háttér** kiválasztása mellett, győződjön meg arról, hogy az **Illesztés kék papírhoz** lehetősége is kiválasztotta.



4. Kattintson az **OK**, majd a **Nyomtatás** gombra.

Fehér és CMY festékpорок használata átlátszó hordozón

Ezen, átlátszó hordozóra vonatkozó utasítások kizárólag ránézeti, nem átnézeti alkalmazásokra vonatkoznak.

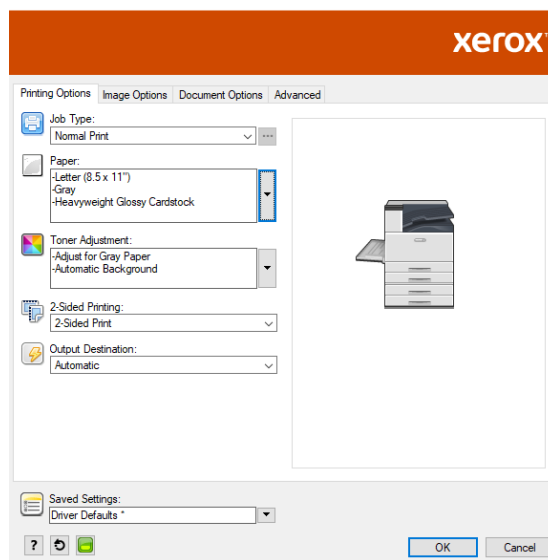
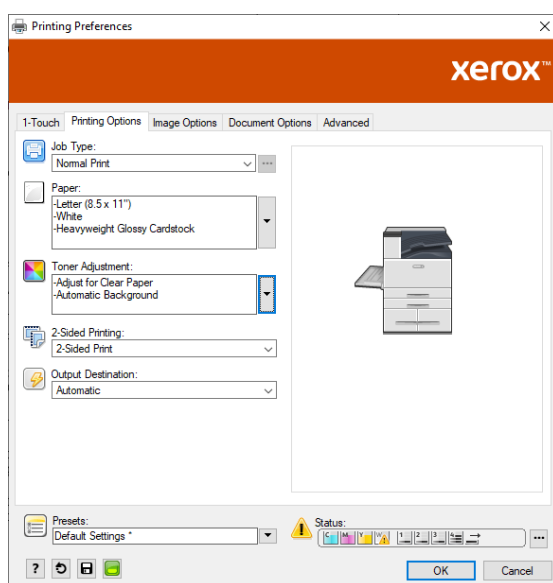
1. Az alábbi eljárások egyikével hozza létre a saját dizájnját a következő helyen található táblázat festékpор nélküli értékeinek használatával: [Színes hordozóanyag opciók](#):
 - A 72.67.91-es vagy újabb firmware-verziók, és az 5.860.1-es vagy újabb Windows, illetve az 5.10.0-s vagy újabb Mac nyomtatóillesztőprogram-verziók esetén használjon fehér hátteret a dizájnhoz. Az alsó réteget töltsse ki az átlátszónak megfelelő festékpор nélküli értékkel.
 - Korábbi szoftververziók esetén használjon szürke hátteret a dizájnhoz. Az alsó réteget töltsse ki a szürkének megfelelő festékpор nélküli értékkel.

A háttér automatikus beállításához a nyomtató-illesztőprogram Toner Adjustment (Festékpор-illesztés) beállításai alatt, az **Adjust for Clear Paper** (Illesztés átlátszó papírhoz) vagy az **Adjust for Gray Paper** (Illesztés szürke papírhoz) beállítás kiválasztása mellett válassza ki az **Automatic Background** (Automatikus háttér) lehetőséget.
2. Töltsön átlátszó hordozót a kézitálcába. A nyomtató-illesztőprogram Papír lehetőségénél válassza ki a helyes méretet, a **Nehéz fényes kartonkészlet** opciót, és az alábbi színek egyikét a szoftververziójának megfelelően.
 - A 72.67.91-es vagy újabb firmware-verziók, és az 5.860.1-es vagy újabb Windows, illetve az 5.10.0-s vagy újabb Mac nyomtatóillesztőprogram-verziók esetén válassza a **Fehér** értéket.
 - A korábbi szoftververziókhoz válassza a **Szürke** értéket.



Megjegyzés: Ezek az opciók produkálják a legjobb beégetési teljesítményt.

3. A bemutatott módon válassza ki a Toner Adjustment (Festékpórillesztés) opcióit. Győződjön meg arról, hogy az Ön által használt átlátszó hordozót tartalmazó tálcát jelölte ki. A Toner Adjustment (Festékpórillesztés), valamint az 1. lépésben említett **Automatic Background** (Automatikus háttér) értékek mellett válasszon ki egyet az alábbiak közül:
- A 72.67.91-es vagy újabb firmware-verziók, és az 5.860.1-es vagy újabb Windows, illetve az 5.10.0-s vagy újabb Mac nyomtatóillesztőprogram-verziók esetén válassza az **Adjust for Clear Paper** (Illesztés átlátszó papírhoz) értéket.
 - A korábbi szoftververziókhoz válassza az **Adjust for Gray Paper** (Illesztés szürke papírhoz) értéket.



Nyomtatás Adobe® alkalmazásokkal

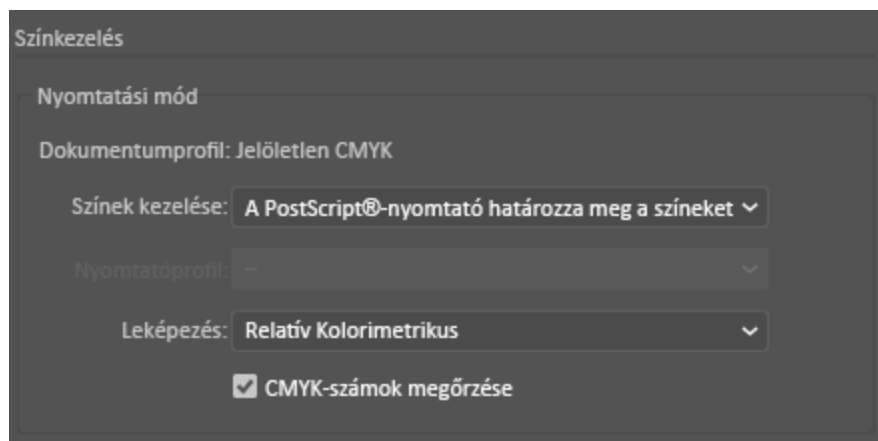
Ez a fejezet a következőket tartalmazza:

- Irányelvek az Adobe alkalmazásokkal végzett nyomtatáshoz 26
- Csak fehér kék papíron, CMYK-fájl használatával..... 28
- Zöld doboz fehér papíron CMYK-fájl használatával..... 30
- Zöld és sárga doboz kék papíron, CMYK-fájl használatával 32
- Zöld és sárga doboz kék papíron, RGB-fájl használatával..... 34
- Fehér és CMY festékek használata átlátszó hordozón RGB-fájlok segítségével 36
- Általános tanácsok Adobe Design termékek használatához..... 38

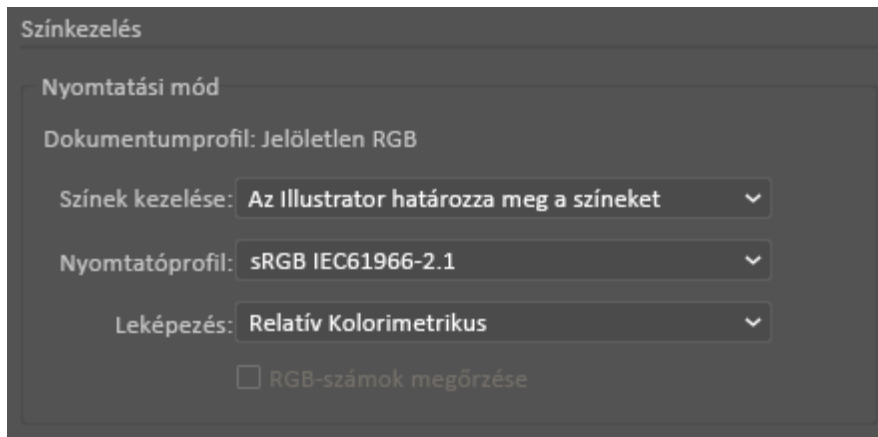
Írányelvek az Adobe alkalmazásokkal végzett nyomtatáshoz

Adobe alkalmazásokból történő nyomtatásnál tartsa szem előtt a következő irányelveket:

- Ahhoz, hogy a hordozó saját színét használja háttérként hozzáadott festékpornélkül, hozzon létre egy négyszöget, amely megegyezik a kimeneti dokumentum méretével. Töltse ki a háromszöget az Ön által használt színes hordozó festékpornélesztésének megfelelő, festékpornélküli értékkel. Rendelje azt a réteget a kép aljához a háttér létrehozásához. Más megoldásként a hordozó színét automatikusan beállíthatja háttérként: A nyomtató-illesztőprogram **Festékpornélesztés** beállításai között, a színes papírnak megfelelő beállítás végzése mellett kiválaszthatja az **Automatikus háttér** lehetőséget is.
- Az Ön által választott PostScript nyomtató-illesztőprogram beállítások eltérnek a nyomtatandó feladattól függően. Az alábbi irányelvek aktuális ajánlások a Xerox® VersaLink®C8000W színes nyomtatóval, különféle alkalmazásokból történő nyomtatáshoz, CMYK- és RGB-színmódban, vektor- és raszterképekhez. Vegyes tartalmú dokumentumok esetében kísérletezzen a beállításokkal, amíg a kívánt végeredményt kapja.
 - Raszteres képek esetében a nyomtató-illesztőprogram Színkezelés területén a **Színek kezelése** alatt válassza az **A PostScript®-nyomtató határozza meg a színeket** elemet. Ha Illustrator® szoftvert használ, CMYK-képek esetében jelölje be a **CMYK-számok megőrzése** jelölőnégyzetét, a **Leképezés** értékélt pedig hagyja alapértelmezettként, ami **Relatív kolorimetrikus**.

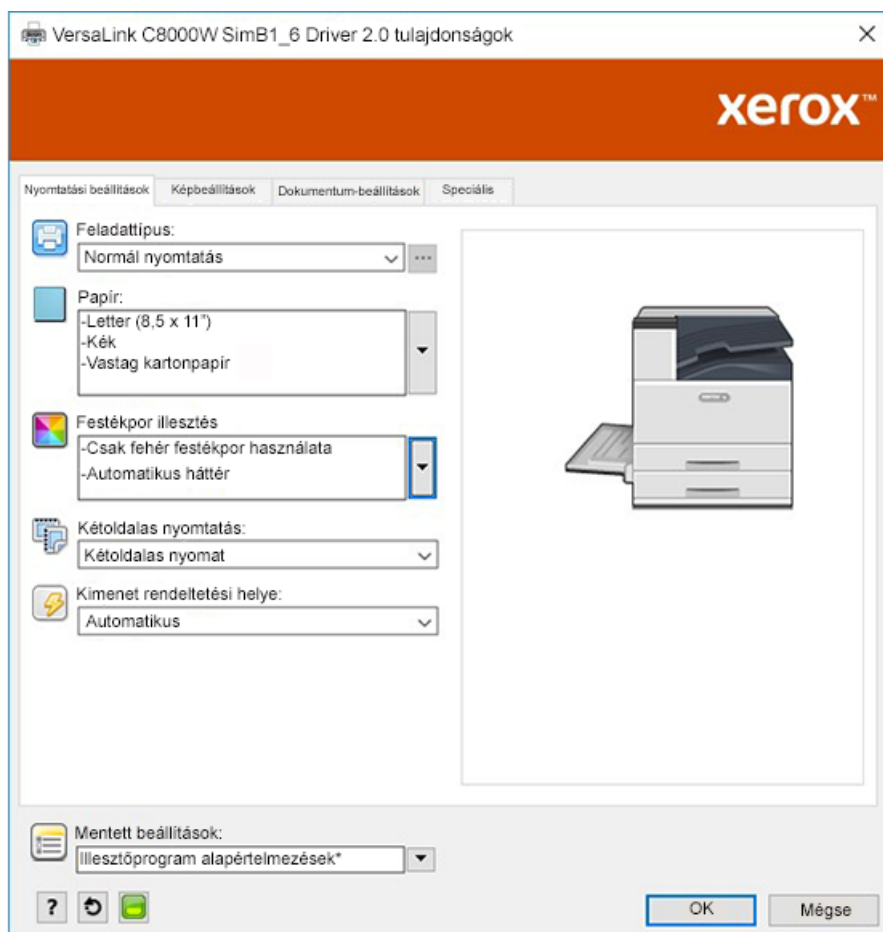


- Az Illustrator szoftverből nyomtatott vektorképek esetében győződjön meg arról, hogy a PostScript nyomtató-illesztőprogram beállításai megegyeznek a raszterképek esetén használtakkal.
- Az Illustrator szoftverből nyomtatott, RGB-fájlból készülő raszterképek esetében a Színkezelés területén a **Színek kezelése** alatt válassza az **A PostScript®-nyomtató határozza meg a színeket** elemet.
- Az Illustrator szoftverből nyomtatott, RGB-fájlból készülő vektorképek esetében a Színkezelés területén a **Színek kezelése** alatt válassza az **Az Illustrator határozza meg a színeket** elemet.

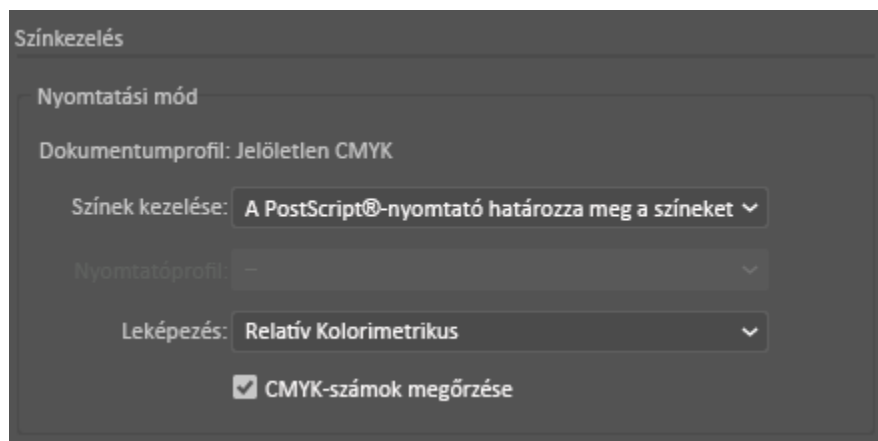


Csak fehér kék papíron, CMYK-fájl használatával

1. Nyisson meg egy Illustrator-dokumentumot, majd helyezzen el rajta egy képfájlt, például . jpeg-fájlt, amely helyesen alakul át szürkeárnyaltosra.
2. A PostScript nyomtató-illesztőprogramban válassza ki az ábrán látható **Papír** beállításokat és **Festékpó-illesztés** opciókat. Győződjön meg arról, hogy az Ön által használt kék papírt tartalmazó tálcát jelölte ki. A **Festékpó-illesztés** esetében győződjön meg arról, hogy a **Csak fehér festékpó használata** elemet választotta ki.



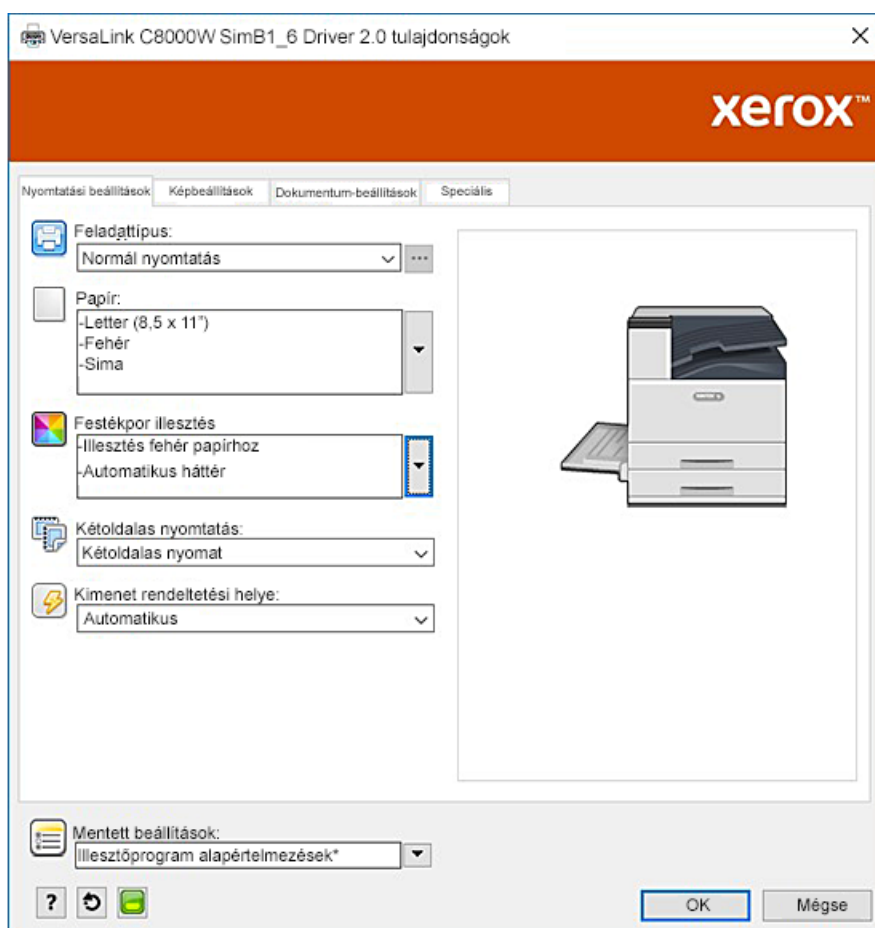
3. Végezze el az Illustrator **Színkezelés** beállításait, hogy a PostScript-nyomtató rendelhesse hozzá színeket és tartsa fenn a CMYK-értékeket az ábrán látható módon.



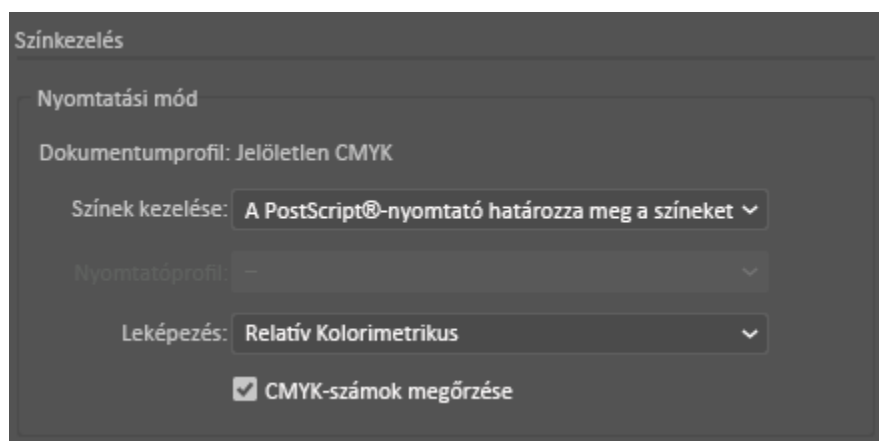
Zöld doboz fehér papíron CMYK-fájl használatával

Ez a példa ciánkék, sárga és bíborvörös színeket használ a végeredmény létrehozásához.

1. Nyisson meg egy Illustrator-dokumentumot, majd helyezzen el rajta egy négyszöget. Válasszon zöld kitöltést a doboz testének. A háttér automatikus beállításához a nyomtató-illesztőprogramban a **Festékpó-illesztés** alatt, válassza az **Illesztés fehér papírhoz** és az **Automatikus háttér** elemet.
2. A PostScript nyomtató-illesztőprogramban válassza ki az ábrán látható **Papírbeállítások** és **Festékpó-illesztés** opciókat. Győződjön meg arról, hogy az Ön által használt fehér papírt tartalmazó tálcát jelölte ki. A **Festékpó-illesztés** esetében, az 1. lépésben említett **Automatikus háttér** kiválasztása mellett, győződjön meg arról, hogy az **Illesztés fehér papírhoz** lehetőséget is kiválasztotta.



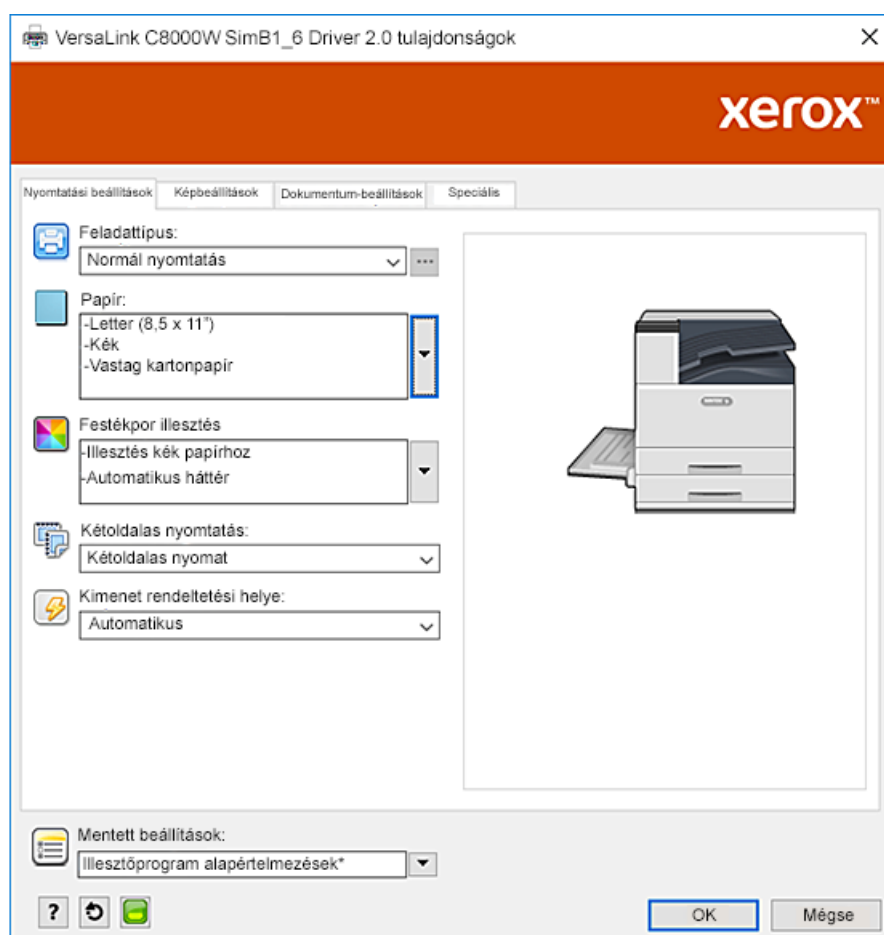
3. Végezze el az Illustrator **Színkezelés** beállításait, hogy a PostScript-nyomtató rendelhesse hozzá színeket és tartsa fenn a CMYK-értékeket az ábrán látható módon.



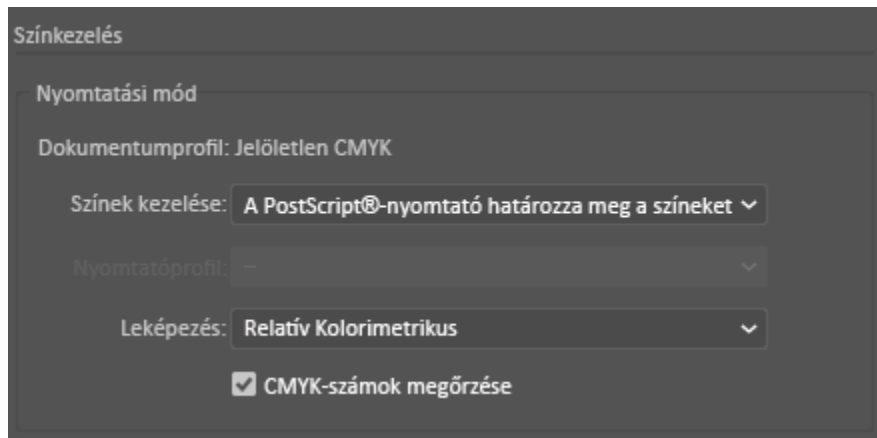
Zöld és sárga doboz kék papíron, CMYK-fájl használatával

Ebben a példában fehér alaprétet használnak felül ciánkék, bíborvörös és sárga színekkel.

1. Illustrator-dokumentum esetében helyezzen el egy négyszöget a kép alsó rétegeként. Állítsa a négyszög kitöltő színét a kék hordozónak megfelelő CMYK festékpör nélküli értékre, a [Színes hordozóanyag opciók](#) részben lévő táblázat meghatározása szerint. A háttér automatikus beállításához a nyomtató-illesztőprogram **Festékpör-illesztés** beállításai alatt, az **Illesztés kék papírhoz** kiválasztása mellett válassza ki az **Automatikus háttér** lehetőséget.
2. Helyezzen el egy másik, kisebb négyszöget a festékpör nélküli, háttér négyszög fölött. Állítsa be a kisebb négyszög kitöltését zöld és sárga közötti átmenetként.
3. A PostScript nyomtató-illesztőprogramban válassza ki az ábrán látható **Papírbeállítások** és **Festékpör-illesztés** opciókat. Győződjön meg arról, hogy az Ön által használt kék papírt tartalmazó tálcát jelölte ki. A **Festékpör-illesztés** esetében, az 1. lépésben említett **Automatikus háttér** kiválasztása mellett, győződjön meg arról, hogy az **Illesztés kék papírhoz** lehetőséget is kiválasztotta.



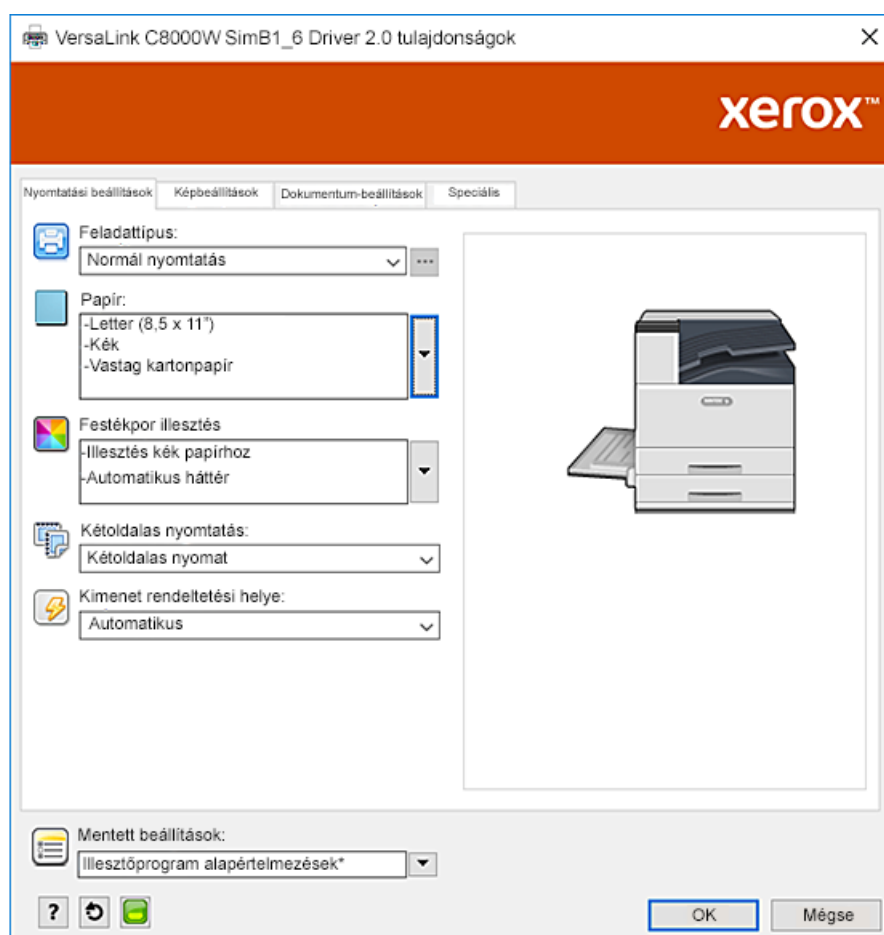
4. Végezze el az Illustrator **Színkezelés** beállításait, hogy a PostScript-nyomtató rendelhesse hozzá színeket és tartsa fenn a CMYK-értékeket az ábrán látható módon.



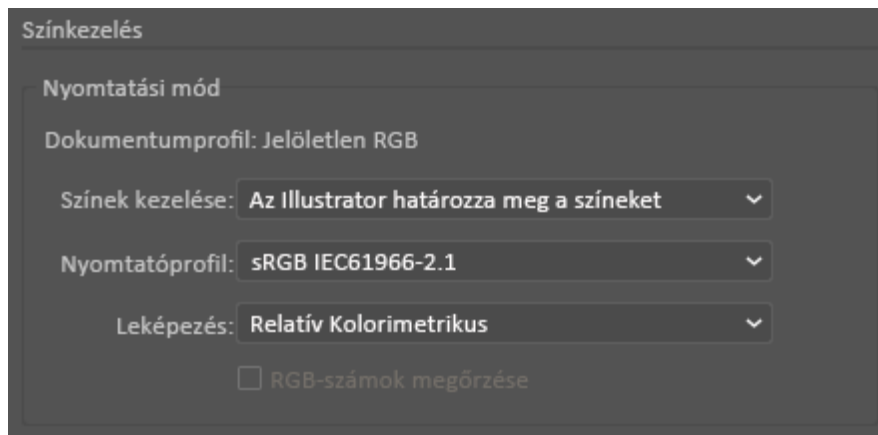
Zöld és sárga doboz kék papíron, RGB-fájl használatával

Ebben a példában fehér alapréteget használnak felül ciánkék, bíborvörös és sárga színekkel.

1. Illustrator-dokumentum esetében helyezzen el egy négyszöget a kép alsó rétegeként. Állítsa a négyszög kitöltő színét a kék hordozónak megfelelő RGB festékpör nélküli értékre, a [Színes hordozóanyag opciók](#) részben lévő táblázat meghatározása szerint.
A háttér automatikus beállításához a nyomtató-illesztőprogram **Festékpör illesztés** beállításai alatt, az **Illesztés kék papírhoz** kiválasztása mellett válassza ki az **Automatikus háttér** lehetőséget.
2. Helyezzen el egy másik, kisebb négyszöget a festékpör nélküli, háttér négyszög fölött. Állítsa be a kisebb háromszög kitöltését zöld és sárga közötti átmenetként.
3. A PostScript nyomtató-illesztőprogramban válassza ki az ábrán látható **Papírbeállítások** és **Festékpör-illesztés** opciókat. Győződjön meg arról, hogy az Ön által használt kék papírt tartalmazó tálcát jelölte ki. A **Festékpör-illesztés** esetében, az 1. lépésben említett **Automatikus háttér** kiválasztása mellett, győződjön meg arról, hogy az **Illesztés kék papírhoz** lehetőséget is kiválasztotta.



4. Az Illustrator **Színkezelés** beállításaiban, a **Színek kezelése** alatt válassza ki az **Az Illustrator határozza meg a színeket** elemet.



Fehér és CMY festékpорок használata átlátszó hordozón RGB-fájlok segítségével

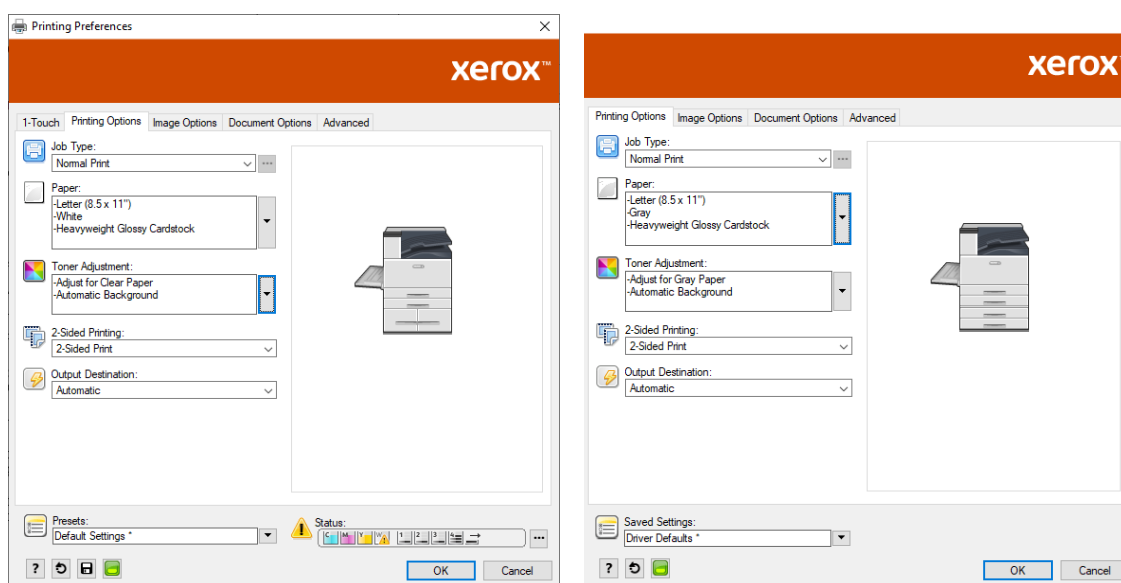
Ezen, átlátszó hordozóra vonatkozó utasítások kizárólag ránézeti, nem átnézeti alkalmazásokra vonatkoznak.

1. Illustrator-dokumentumokban az alábbi eljárások egyikével hozhatja létre a saját dizájnját a következő helyen található táblázat festékpорок nélküli értékeinek használatával: [Színes hordozóanyag opciók](#):
 - A 72.67.91-es vagy újabb firmware-verziók, és az 5.860.1-es vagy újabb Windows, illetve az 5.10.0-s vagy újabb Mac nyomtatóillesztőprogram-verziók esetén használjon fehér háttérrel a dizájnhoz. Az alsó réteget töltsse ki az átlátszónak megfelelő festékpорок nélküli értékkel.
 - Korábbi szoftververziók esetén használjon szürke háttérrel a dizájnhoz. Az alsó réteget töltsse ki a szürkének megfelelő festékpорок nélküli értékkel.A háttér automatikus beállításához a nyomtató-illesztőprogram Toner Adjustment (Festékpорок-illesztés) beállításai alatt, az **Adjust for Clear Paper** (Illesztés átlátszó papírhoz) vagy az **Adjust for Gray Paper** (Illesztés szürke papírhoz) beállítás kiválasztása mellett válassza ki az **Automatic Background** (Automatikus háttér) lehetőséget.
2. Töltsön átlátszó másolóanyagot a kézitálcába. A nyomtató-illesztőprogram Papír lehetőségénél válassza ki a helyes méretet, a **Nehéz fényes kartonkészlet** opciót, és az alábbi színek egyikét a szoftververziójának megfelelően.
 - A 72.67.91-es vagy újabb firmware-verziók, és az 5.860.1-es vagy újabb Windows, illetve az 5.10.0-s vagy újabb Mac nyomtatóillesztőprogram-verziók esetén válassza a **Fehér** értéket.
 - A korábbi szoftververziókhoz válassza a **Szürke** értéket.



Megjegyzés: Ezek az opciók produkálják a legjobb beégetési teljesítményt.

3. A bemutatott módon válassza ki a Toner Adjustment (Festékpórusztés) opcióit. Győződjön meg arról, hogy az Ön által használt átlátszó hordozót tartalmazó tálcát jelölte ki. A Toner Adjustment (Festékpórusztés), valamint az 1. lépésben említett **Automatic Background** (Automatikus háttér) értékek mellett válasszon ki egyet az alábbiak közül:
 - A 72.67.91-es vagy újabb firmware-verziók, és az 5.860.1-es vagy újabb Windows, illetve az 5.10.0-s vagy újabb Mac nyomtatóillesztőprogram-verziók esetén válassza az **Adjust for Clear Paper** (Illesztés átlátszó papírhoz) értéket.
 - A korábbi szoftververziókhoz válassza az **Adjust for Gray Paper** (Illesztés szürke papírhoz) értéket.



4. Adja meg az Illustrator színkezelési beállításait. CMYK-fájlok esetében hagyja, hogy a PostScript-nyomtató rendelje hozzá a színeket, miközben megtartja a CMYK-értékeket. RGB-fájlok esetén hagyja, hogy az Illustrator határozza meg a színeket.
Az átlátszó hordozóra történő nyomtatással kapcsolatban lásd: [Átlátszó hordozón történő nyomtatásra vonatkozó irányelvek](#).

Általános tanácsok Adobe Design termékek használatához

- Amikor vetített árnyékot használ az InDesign® vagy Illustrator szoftverben, doboz jelenhet meg a kép körül.
- Az össze nem vont keverés nemkívánatos eredményt adhat, ami csak a nyomtatott kimenetben látható.
- A festékpórnélküli értékek raszteres képek nem kerülnek felismerésre, ilyenek például egyes átmenetek, vetített árnyékok, vagy vektor plusz raszter keverések. Ennek eredményeképpen minden terület festékpórral lesz takarva, ami megszünteti a nemkívánatos folytonossági hiányokat az ilyen értékkel rendelkező képekben.
- Amikor új dokumentumot hoz létre az InDesign vagy Illustrator szoftverben, az alapértelmezett színek készletével kezd hozzá. Nyomtasson fekete papírra, hogy meggyőződjön, a színek egyeznek a várakozásaival. Ha színek nem a vártak megfelelőek, létrehozhat saját színeket.
- Az objektumok feldolgozása és nyomtatása tervének objektum- és rétegsorrendje alapján történik meg.



Xerox Referencia hordozóanyag

Ez a függelék a következőket tartalmazza:

- Festékpórnélküli értékek Xerox Referencia hordozóanyaghoz..... 40

Festékpór nélküli értékek Xerox Referencia hordozóanyaghoz

Hordozó színe	Xerox Referencia hordozóanyag	Festékpór illesztési beállítás	Festékpór nélküli értékek		Hordozóanyag színmérési értékek		
			RGB (0–255)	CMYK (%)	L*	a*	b*
Fekete	Mohawk Vellum -6X40-80-320M-L-BLACK	Illesztés fekete papírhoz	64, 64, 64	0, 0, 0, 100	26,168	0,993	-2,243
Fehér	Xerox Bold	Illesztés fehér papírhoz	255, 255, 255	0, 0, 0, 0			
Törlés		Illesztés átlátszó papírhoz*	16, 16, 0	100, 100, 100, 100			
Kék	Carnival Vellum iTone Cover- 80-S-Deep Blue	Illesztés kék papírhoz	16, 32, 64	70, 50, 5, 70	25,193	-0,18	-15,047
Sárga	Carnival Vellum Cover- 80-L-Yellow	Illesztés sárga papírhoz	255, 255, 128	0, 0, 50, 0	81,899	12,33262	63,70108
Zöld	Carnival Vellum iTone Cover- 80-S - Forest Green	Illesztés zöld papírhoz	16, 48, 32	85, 50, 70, 50	30,758	-13,019	0,859
Rózsaszínű	Mohawk Vellum Cover- 80 - 216 gm ² -Rhodamine	Illesztés rózsaszínű papírhoz	255, 64, 255	0, 50, 0, 0	55,385	58,743	-5,491
Szürke	Strathmore Prem Wove Text- 80-L-Smoke Gray	Illesztés szürke papírhoz	191, 191, 191	11, 11, 11, 11	63,428	0,346	2,225
Piros	Carnival Vellum iTone Cover-80-S-Red	Illesztés piros papírhoz	255, 32, 48*	0, 100, 85, 20**	35,635	47,642	17,762
Narancssárga	Mohawk Vellum Text - 70 L- Warm Red	Illesztés narancssárga papírhoz	255, 160, 96	0, 35, 85, 0	63,831	51,833	43,899
Bíbor	Strathmore Prem Wove Text- 80-L-Eggplant	Illesztés bíbor papírhoz	79, 63, 79	85, 85, 70, 5	28,007	9,508	-5,494
Barna	Strathmore Prem Wove Text- 80-L-Mahogany	Illesztés barna papírhoz	80, 64, 64	50, 50, 50, 35	26,684	3,9	4,095
Ciánkék	Mohawk Vellum Cover- 80 -L-Cyan	Illesztés ciánkék papírhoz	86, 255, 255	85, 20, 0, 0	55,261	-18,258	-38,488

* Ez a funkció kizárólag a 72.67.91-es vagy újabb firmware-verziókkal, és az 5.860.1-es vagy újabb Windows, illetve az 5.10.0-s vagy újabb Mac nyomtatóillesztőprogram-verziókkal érhető el. A

legfrissebb szoftververzió letöltéséhez látogasson el a következő címre: www.xerox.com/office/VLC8000Wsupport. Ha korábbi szoftververziókkal szeretne átlátszó másolóanyagra nyomtatni, a tudnivalókért lásd: [Átlátszó hordozón történő nyomtatásra vonatkozó irányelvek](#).

** Ezt az értéket használja a 72.64.01-esnél újabb szoftververziójú nyomtatókhoz. A 72.64.01-es szoftververzió esetében RGB-t [240,80,112] vagy CMYK-t [10,85,50,10] használjon.

Automatikus háttérfunkció

Ez a függelék a következőket tartalmazza:

- [Az Automatikus háttér funkció ismert problémái.....](#) 44

Az Automatikus háttér funkció ismert problémái

Létezik néhány ismert probléma, amikor az Automatikus háttér funkciót egyedül a nyomtató-illesztőprogramban használja ahelyett, hogy a festékpórlék nélküli értékeket használja a háttér kézi beállításához. Az alábbi lista részletesen leírja az érintett alkalmazást és operációs rendszert, illetve a probléma elhárítását:

- Acrobat®: Tiltsa le a PostScript Passthrough-t mind Mac®, mind Microsoft® Windows alatt.
- Illustrator®: Nincs probléma.
- Microsoft® Publisher: Nincs probléma.
- InDesign®: Nincs probléma.
- Microsoft® Word: Kizárólag Microsoft® Word for Microsoft® 365 és Mac® alatt, győződjön meg arról, hogy a háttérszint fehérre 100 % átlátszóra állította.
- Microsoft® PowerPoint:
 - Microsoft® Windows®: Állítsa a háttérszint fehérre 100 % átlátszóra.
 - Mac®: Az automatikus háttér funkció nem működik ebben az alkalmazásban. Helyette állítson be festékpórlék nélküli értéket a háttér számára kéziként a dokumentumában.
- Egyéb alkalmazások: Más alkalmazásokban az Automatikus háttér funkció nagy valószínűséggel nem működik a várt módon. Ezekben az esetekben állítson be festékpórlék nélküli értéket a háttér számára kéziként a dokumentumában.

