



## **EPSON Premium Semigloss Photo Paper**

**251g/m<sup>2</sup>**

A tökéletesen kiegyensúlyozott felülettel rendelkező Premium Semigloss fotópapír (250) kiállításokra is megfelelő színvonalat nyújt a professzionális digitális fényképezők számára, amelyet érdemes megmutatni a közönségnek. A portréktól a tájképekig az azonnal száradó papíron élénk, élethű képeket nyomtathat, amelyek minősége vetekszik a hagyományos ezüsthálidos nyomatok minőségével. A Premium Semigloss paper (250) kiváló színtelítettségű képek nyomtatását teszi lehetővé azzal, hogy maximális tintafedettséget és magas D-Max értéket. 265 mikronos gyantabevonatú alaprétege fényképszerű érzetet biztosít, és elősegíti a papír gyűrődésmentességét. Minden Epson tintával jól használható.

Mint az Epson minden minőségi papírja, ez is a lehető legnagyobb felbontást és színtelítettséget nyújtja. Az Epson kellékek használata most is garantálja az Epson minőséget

Áttekintés

- A lehető legszélesebb színtér élénk színreprodukciót biztosít
- Gyantabevonatú papír alapréteg a fotónyomatokhoz
- Selyemfényű felület
- 2880 dpi nyomtatás a legjobb minőségű eredmény érdekében
- Azonnal szárad, könnyen kezelhető (az Epson tintáival)
- Kompatibilis az UltraChrome tintával
- A 265 mikronos vastagság masszív fénykép érzetét kelti

## **EPSON Traditional Photo Paper**

**330g/m<sup>2</sup>**

A 300 g/m<sup>2</sup> súlyú, 1,3 milliméter vastag, rost alapú fotópapír sav- és ligninmentes, mikroporózus felülete minimális fényességkülönbséget biztosít. D-Max értéke kimagasló, széles színtérrel rendelkezik, és azonnal szárad.

Az Epson hagyományos fotópapírja egy kifejezetten az Epson UltraChrome K3 tintához tervezett úttörő papír, amelyet vezető professzionális fényképezőkkel együttműködve fejlesztettünk ki, hogy a legszigorúbb követelményeknek is megfeleljen.

A hagyományos fotópapír fejlesztésében részt vevők közül sokan azt mondták róla, hogy az ezüsthálidos papírokra emlékezteti őket, és segítségével jobban szabályozhatók a kép tulajdonságai a különösen nagy D-Max értéknek és fekete-fehér tónusátmenetnek köszönhetően. Kitűnő színes képeket is nyomtathat ugyanarra a papírra, ami a hagyományos rost alapú papíroknál nem volt lehetséges. A hagyományos fényképezés művészi értékeit a digitális kimenet egyszerű szabályozhatóságával kombináló papír ugyanolyan mély feketét, finom színátmeneteket és tartós nyomatokat biztosít, mint a korábbi generációk sötétkamrában használt papírjai. A rost alapú papír gazdag felülettel, finom árnyalat átmenettel és fényességgel rendelkezik, amely ideális a hagyományos rostpapírok kinézetét és érzetét keltő, megragadó színes vagy semleges fekete-fehér nyomatok készítéséhez.

Mint az Epson minden minőségi papírja, a lehető legnagyobb felbontást és színtelítettséget nyújtja. Az Epson kellékek használata most is garantálja az Epson minőséget



## **EPSON Premium Luster Photo Paper**

**235g/m<sup>2</sup>**

Az esküvői, portré- és művészfotókat hagyományosan selyemraszter papírra készítették el, hogy az eredmény első osztályú legyen. Az Epson piacra dobta az új Premium Luster fotópapírt (260) a digitális nyomtatások számára. A papíron erős telítettségű nyomatok készíthetők a valódi fotográfiai reprodukciókra alkalmas maximális tintafedettség és magas D-Max érték révén. 10 mikronos gyantabevonatú alaprétege fényképszerű érzetet biztosít, és elősegíti a papír gyűrődésmentességét. Minden Epson tintával jól használható.

Mint az Epson mindenminőségi papírja, a lehető legnagyobb felbontást és színtelítettséget nyújtja. Az EPSON kellekek használata most is garantálja az Epson minőséget.

## **EPSON Doublesided Matte Paper**

**178g/m<sup>2</sup>**

Az élénkfehér, matt felületű nehéz papír kiváló színvisszaadással rendelkezik, így sokféle alkalmazásra használható. Kezdő és profi fotósok és grafikusok a papír mindkét oldalát használva készíthetnek kiváló minőségű fotókat és grafikákat.

## **EPSON Photo Paper**

**194g/m<sup>2</sup>**

Kedvező árú, fényes felületű papír, ideális fotók, poszterek, szórólapok, művészi és egyéb kreatív anyagok nyomtatására.

## **EPSON Archival Matte paper**

**192g/m<sup>2</sup>**

A papíralapú matt média használata kifejezetten pigment tintához javasolt. A jelenlegi ezüsthaldos rendszerrel a felhasználók csak bonyolult eljárások alkalmazásával képesek matt fotók nyomtatására. Ez a 192g/m<sup>2</sup> súlyú papír nem csupán kiváltja a bonyolult.

## **Premium Semimatte Photo paper csak tekercsben kapható**

Az Epson Premium Semimatte fotópapír (260) további lehetőségeket kínál a gyantabevonatú fotópapírok között a professzionális fotósok és grafikusok számára. A magas telítettségű, nagy felbontású képek elegáns félmatt felülettel is elkészíthetők, amely minimalizálja a csillogást amellet, hogy maximális minőséget nyújt.

265 mikronos vastagsága és különösen széles színtere az igényes profik kedvencévé teszi, az azonnali száradásnak és gyűrődésmentességnek köszönhetően pedig az elkészített nyomatok használata, kezelése és kihelyezése problémamentes. A papíron erős telítettségű nyomatok készíthetők a valódi fotográfiai reprodukciókra alkalmas maximális tintafedettség és magas D-Max érték révén.

Mint az Epson minden minőségi papírja, a lehető legnagyobb felbontást és színtelítettséget nyújtja. Az Epson kellekek használata most is garantálja az Epson minőséget.

- A lehető legszélesebb színtér élénk színreprodukciót biztosít
- Gyantabevonatú papír alapréteg a fotónyomatokhoz
- Félmatt (alacsony fényű) felület
- 2880 dpi nyomtatás a legjobb minőségű eredmény érdekében
- Azonnal szárad, könnyen kezelhető az Epson tintáival
- Kompatibilis az UltraChrome tintával
- A 265 mikronos vastagság masszív fénykép érzetét kelti

## **Epson Ultra Glossy Paper**

**300g/m<sup>2</sup>**

A legjobb fotóhatású, viszonylag vastag, nagy fényességű papír, ideális fotók, poszterek, szórólapok, művészi és egyéb kreatív anyagok nyomtatására.

## **EPSON Premium Glossy Photo Paper**

**255g/m<sup>2</sup>**

Az Epson prémium fényes fotópapír a legnagyobb fényességet kínálja az Epson gyantabevonatú fotópapírai között. A hagyományos ezüsthalid nyomatokkal vetekedő élénk és élethű képek készítését lehetővé tevő, különlegesen fényes felületű, 265 mikron vastagságú és hihetetlen széles színterű papír az igényes fotósok kedvence.

Az azonnali száradás és gyűrődésmentesség révén a kinyomtatott anyag használata, kezelése és elhelyezése problémamentes. A papíron erős telítettségű nyomatok készíthetők a valódi fotográfiai reprodukciókra alkalmas maximális tintafedettség és magas D-Max érték révén. Laminálása is egyszerű, így védelmet kap a fénnel és nedvességgel szemben.

- A lehető legszélesebb színtér élénk színreprodukción biztosít
- Gyantabevonatú papír alapréteg a fotónyomatokhoz
- Fényes felület
- 2880 dpi nyomtatás a legjobb minőségű eredmény érdekében
- Azonnal szárad, könnyen kezelhető (az Epson tintáival)
- Kompatibilis a festék alapú és UltraChrome tintákkal
- A 265 mikronos vastagság masszív fénykép érzetét kelti

## **Epson Glossy Photo paper**

**190g/m<sup>2</sup>**

Jobb minőségű fotópapír rendszeres otthoni fotónyomtatáshoz. Minden általunk kínált papírtípus szigorú kutatás és fejlesztés eredményeképpen tökéletesen működik együtt az Epson nyomtatóival és tintatechnológiáival. Minden papírtípus tartós, fényes felületű nyomatokat biztosít.