



Україна, Волинська область,
м. Луцьк, вул. Казакова 4/2, 43020



+38050438-07-66

+38050378-17-32



+38033225-10-97 тел/факс

hata_5@ukr.net

<http://garnahata.com.ua>

ПРОПОНУЄМО ШИРОКОФОРМАТНИЙ УФ-ДРУК НА БУДЬ-ЯКИХ МАТЕРІАЛАХ



Роздільна здатність до 1440 dpi.

На головках Epson DX-7 розмір краплі від 3 пл.

Друк в кольорових моделях СМУК (4+0)

СМУК+БІЛИЙ (5+0)

Технічні характеристики сировини:

Робоча поверхня: ширина - 2400 мм,

довжина - не обмежена.

Максимальна товщина матеріала - 50 мм.

Пропонуємо Вам взаємовигідну співпрацю в області друку на склі, ПВХ, акрилі, полікарбонаті, меблевих фасадах, наочно-інформаційних стендах і вивісках як альтернативу плівковому способу переносу зображень. Область застосування УФ-друку : виробництво корпусних меблів - кухні (фотодрук на меблевих фасадах, фартухах (скінали), стільницях, столах і стільцях та інших елементах), вітальні, ванні кімнати (друк на душових кабінках, на керамічній плитці), дитячі кімнати, шафи-купе, в тому числі міжкімнатні перегородки та двері, інтер'єр вікон (імітація вітражів) , стін (декоративні панно на деревинні, пластику, склі, керамічній плитці), стелі (натяжні, підвісні). Пропонуємо уф-друк для рекламних цілей: для розміщення зображень та тексту на вітринах торгових точок, на облицювальних матеріалах для зовнішнього та внутрішнього використання, на банерах і т.д.

УФ - чорнила мають високу стійкість до факторів зовнішнього впливу. Вони значно стійкіші від вигорання, порівняно з сольвентними чорнилами, не розчиняються у воді. Крім того, дані чорнила мають високе покриття (низьку прозорість), що дозволяє отримувати насичені і яскраві зображення, що працюють на просвіт. УФ - чорнила екологічні. Ця перевага дає можливість друкувати УФ - чорнилом на предметах і товарах із підвищеними санітарними вимогами.

Орієнтовна вартість друку в розрахунку на кв.м. (долари США). Без вартості матеріалу.

Тип матеріалу	Повнокольоровий друк	Друк з білим кольором	720	720	1080	1080	1440	1440
			dpi	dpi+w	dpi	dpi+w	dpi	dpi+w
Пластик спінений	8	12	8	12	9	13	10	14
Пластик твердий	9	13	9	13	10	14	11	15
Композит	9	13	9	13	10	14	11	15
ДСП, МДФ, фанера, холст	10	14	10	14	11	15	12	16
Дзеркало, скло, кераміка	13	17	13	17	14	18	15	19
Стелі натяжні, шкіра	14	18	14	18	15	19	16	20
Папір, самоклеїтка	8	12	8	12	9	13	10	14

Знижки

50-100 м² 100-200 м² 200-300 м² 300-500 м²

5% 10% 15% 20%

При друці на готових виробках неправильної форми +15%.

При друці на готових виробках менше ніж 100x100 мм +50%.

У разі, коли область задруковки набагато менша (і має правильну форму) чим площа виробу - рахуємо площу задруковки не менше ніж 50% від площі самого виробу.

Вимоги до макетів ультрафіолетовий друк

Готовими до друку вважаються файли в форматі TIFF

(при подачі макетів, котрі містять векторну графіку, деталі узгоджуйте з менеджером)

- без додаткових каналів і шляхів;
- в кольоровій моделі CMYK або RGB без впроваджених профілів;
- розмір зображення у файлі повинен відповідати розміру друкованого зображення 1:1;
- роздільна здатність зображення в файлі має бути 100-600 dpi, залежно від лінійних розмірів виробу:
Друк білим кольором

У разі необхідності друку білого кольору, він повинен бути наданий окремим файлом або шаром. Вам потрібно залити ділянки друку чорним плашковим кольором або градаціями чорного для друку градаціями білого кольору (тим самим ми будемо знати, що при друці замовлення те, що є чорним, буде білим(інверсія)).

Друк білим кольором поділяється:

underprint - перший шар друку виступає білий як підкладка під наступний кольоровий шар.

зображення під яке
потрібно білий підклад



білий колір

overprint - перший шар друку іде кольоровий, а наступний білий(вибірковий білий або під все зображення).

зображення на якому потрібно
надрукувати білий колір



SUPER
DAD

білий колір

Білий стандарт - друк здійснюється тільки білим кольором на прозорих або кольорових матеріалах.

зображення яке друкується
тільки білим кольором



білий колір

При необхідності віддзеркалити зображення файл передається в вихідному (не дзеркальному) вигляді. Вказується лише необхідність щодо його віддзеркалення.

Обов'язково треба попереджати якщо:

- якщо матеріал задруковується не повністю. Уточніть конкретне розташування зображення на матеріалі (центрування, друк відносно краю) .В іншому випадку розміщення зображення на матеріалі оператор проведе на власний розсуд.

Кольоровідтворення

Не варто орієнтуватися на зображення макета на моніторі або пробні роздруківки на кольорових принтерах, якщо при виконанні замовлення потрібно приділити особливу увагу передачі кольору («попадання» в фірмовий колір, емуляція кольору з палітри, друк репродукцій художніх творів і т.д.). В такому випадку єдина 100% гарантія від помилок - це кольоропроба, виконана на тому ж обладнанні і матеріалі, що і друк основного замовлення.