



**Пригодна для переработки, универсальная фотобумага HP для постеров – это высокопроизводительный носитель, который обеспечивает высокое качество передачи изображения и подходит для использования внутри помещений<sup>1</sup>. Высокая производительность благодаря небольшому времени высыхания и водостойкости без ламинирования.**

**Оптимально для поставщиков услуг печати среднего объема (PSP), которым требуется качественная фотобумага для постеров.**

Фотобумага HP для постеров позволяет создавать отпечатки, по качеству сопоставимые с отпечатками на фотобумаге и, как следствие, является идеальным решением для создания самых разнообразных графических демонстрационных материалов. Фотобумага используется для печатных материалов внутри помещения.

Быстрое время высыхания обеспечивает простую послепечатную обработку. Фотобумагу HP для постеров можно ламинировать, прикреплять и обрабатывать, фотобумага используется для крупнотиражной печати для повышения рентабельности.

Этот бумажный носитель позволяет создавать реалистичные отпечатки для получения впечатляющих демонстрационных материалов и является отличной заменой более дорогих фотоносителей. Обеспечивает качественную передачу изображения, аналогичную фотобумаге для использования в помещениях.

<sup>1</sup> Возможности переработки этих продуктов в настоящее время имеются только в некоторых регионах. Клиентам следует обратиться к соответствующим местным ресурсам по вопросам переработки этого продукта.

# Фотобумага HP для постеров

## Совместимость

Сведения о совместимости можно получить из последней версии Таблицы совместимости расходных материалов для широкоформатной печати на сайте [www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies)

Наиболее актуальные профили ICC и профили носителей содержатся на сайте [www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies) (нажмите "ICC/media profiles" (Профили ICC/профили носителей) и выберите модель своего принтера). В случае, если Ваш принтер не поддерживает Postscript, пожалуйста, обратитесь к производителю внешнего процессора растровых изображений RIP.

## Характеристики продукта

| Вес  | 205 г/м <sup>2</sup> согласно испытаниям ISO 536   |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
|--|--|------------------------------|----------------|------------------------------|--------|---------------|--------------|--------|----------------|--------------|--------|----------------|--------------|--------|----------------|--------------|
| Толщина  | 205 мкм согласно испытаниям по методике ISO 534  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Непрозрачность   | 98% по методике тестирования TAPPI T-425   |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Яркость  | 90% по методике тестирования TAPPI T-452   |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Белизна  | 110 согласно испытаниям CIE GANZ 82  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Ламинирование  | Да, горячее, холодное и горячий пресс  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Отделка  | Полуглянцевая  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Температура эксплуатации   | От 15 до 100° C  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Влажность при эксплуатации   | Влажность 20-80%   |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Светостойкие чернила с низким содержанием растворителей (для дома или офиса) | 150 лет (при использовании чернил HP Designjet L65500 Latex). Подробнее см. на сайте: <a href="http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence">http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence</a> .  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Водостойкость  | Водостойкость  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Время высыхания  | Мгновенное высыхание с нагреванием (23°C, 50% RH)  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Срок хранения  | 2 года в невскрытой оригинальной упаковке  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Температура хранения   | От 0 до 40° C  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Влажность при хранении   | 5 – 95% относительной влажности  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Страна происхождения   | Сделано в США  |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Информация о заказе  | <table><thead><tr><th>Номера продуктов</th><th>Размеры рулона</th><th>Универсальные коды продуктов</th></tr></thead><tbody><tr><td>CG419A</td><td>914 мм x 61 м</td><td>883585618606</td></tr><tr><td>CG420A</td><td>1372 мм x 61 м</td><td>883585618613</td></tr><tr><td>CG421A</td><td>1524 мм x 61 м</td><td>883585618620</td></tr><tr><td>CG422A</td><td>2261 мм x 61 м</td><td>883585618637</td></tr></tbody></table> | Номера продуктов             | Размеры рулона | Универсальные коды продуктов | CG419A | 914 мм x 61 м | 883585618606 | CG420A | 1372 мм x 61 м | 883585618613 | CG421A | 1524 мм x 61 м | 883585618620 | CG422A | 2261 мм x 61 м | 883585618637 |
| Номера продуктов   | Размеры рулона   | Универсальные коды продуктов |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| CG419A   | 914 мм x 61 м  | 883585618606                 |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| CG420A   | 1372 мм x 61 м   | 883585618613                 |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| CG421A   | 1524 мм x 61 м   | 883585618620                 |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| CG422A   | 2261 мм x 61 м   | 883585618637                 |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |
| Гарантия   | Материалы HP для широкоформатной печати обеспечиваются гарантией отсутствия брака и производственных дефектов, а также устойчивости к замятию носителя в процессе печати при соблюдении правил применения. Если пользователи по тем или иным причинам не удовлетворены широкоформатными печатными материалами HP, им необходимо обращаться к реселлеру HP.   |                              |                |                              |        |               |              |        |                |              |        |                |              |        |                |              |

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Гарантийные обязательства для продуктов и услуг HP приведены только в условиях гарантии, прилагаемых к каждому продукту и услуге. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться как дополнение к этим условиям гарантии. HP не несет ответственности за технические или редакторские ошибки и упущения в данном документе.

Дополнительную информацию о материалах HP для крупноформатной печати см. по адресу <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка 4AA2-1597 RUE

