



**Плакатный носитель HP без ПВХ, на 100% состоящий из пропилена, обеспечивает облик, фактуру и качество грубого винила в материале, который проще утилизировать и переработать. Материал для плакатов без ПВХ идеален для клиентов, которые ценят окружающую среду<sup>1</sup>.**

**Идеально для услуг печати и создания плакатов на принтерах HP Designjet серии Z, если для удовлетворения своих потребностей и требований клиентов необходимо решение, которое снизит воздействие печати на окружающую среду.**

Вид и фактура грубого винила в материале, созданном для уменьшения воздействия печати на окружающую среду. Плакатный носитель HP без ПВХ проще утилизировать и переработать, чем материалы с ПВХ.

Оцените прочность, удобство размещения и заключительной обработки, а также высокое качество изображений, сравнимые с возможностями грубого винила. 100% полипропиленовый материал наносит меньше вреда окружающей среде.

Преимущества плакатного носителя HP без ПВХ очевидны: высокое качество изображений, водонепроницаемость благодаря пигментным чернилам, удобство утилизации и переработки и беспроблемная печать. И, конечно, невысокая цена.

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

# Баннер HP без ПВХ

## 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	410 г/м <sup>2</sup> по методике ISO 536												
Толщина	21 мил/540 мкм по методике ISO 534												
Непрозрачность	Более 99% – испытания по методу TAPPI T-425												
Белизна	Более 110 – испытания по методу ISO 11476												
Монтаж	Стандартное размещение плакатов и финишная обработка, включая брошюрование, крепежи, склейку и покрытие.												
Отделка	Матовая												
Стойкость к разрыву	800 Н (50 мм) по методике тестирования ASTM D1004												
Температура эксплуатации	От 15 до 30° С												
Влажность при эксплуатации	20 – 60% относительной влажности												
Светостойкость (при наружном применении) чернила на основе красителя	– Применение без ламинирования не рекомендуется												
Светостойкость (при наружном применении) чернила, устойчивые к воздействию УФ-излучения	– 3 месяца без ламината												
Водостойкость	Умеренная водонепроницаемость с пигментными чернилами. Ждать 24 часа после печати перед размещением. Для чернил на основе красителя рекомендуется ламинирование												
Время высыхания	Менее 1 минуты (при температуре 23°С и относительной влажности 50%)												
Срок хранения	Минимум 1 год в невскрытой оригинальной упаковке												
Температура хранения	От 15 до 30° С												
Влажность при хранении	20 – 60% относительной влажности												
Страна происхождения	Сделано в Швейцарии												
Информация о заказе	<table><thead><tr><th>Номера продуктов</th><th>Размеры рулона</th><th>Универсальные коды продуктов</th></tr></thead><tbody><tr><td>CG815A</td><td>914 мм x 15,2 м</td><td>884420232766</td></tr><tr><td>CG816A</td><td>1067 мм x 15,2 м</td><td>884420232773</td></tr><tr><td>CG817A</td><td>1372 мм x 15,2 м</td><td>884420232780</td></tr></tbody></table>	Номера продуктов	Размеры рулона	Универсальные коды продуктов	CG815A	914 мм x 15,2 м	884420232766	CG816A	1067 мм x 15,2 м	884420232773	CG817A	1372 мм x 15,2 м	884420232780
Номера продуктов	Размеры рулона	Универсальные коды продуктов											
CG815A	914 мм x 15,2 м	884420232766											
CG816A	1067 мм x 15,2 м	884420232773											
CG817A	1372 мм x 15,2 м	884420232780											
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.												

© 2009 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 4AA2-1708 RUE

