



**Несминаемая бумага HP с покрытием и плотностью 100 г/м<sup>2</sup> сохраняет геометрические размеры и не искривляется при печати и после нее. Она обеспечивает яркие цвета и насыщенный черный цвет при плотном нанесении чернил, а также не сминается. Ускорьте свой документооборот благодаря удобству конечной обработки.**

**Идеальное решение для графических и технических проектов, требующих отличного качества изображений на бумаге малой плотности и удобства конечной обработки благодаря отсутствию искривлений бумаги.**

Несминаемая бумага HP с покрытием сохраняет геометрические размеры и не искривляется при печати и после нее. С этой бумагой вы можете использовать ваш принтер на полную скорость, а конечная обработка не представляет сложности.

Эта бумага гарантирует отличное качество и высокую скорость печати. Несминаемая бумага HP с покрытием не сминается даже при плотном нанесении чернил, обеспечивая яркие цвета и насыщенный черный цвет даже при высокой скорости печати.

Несминаемая бумага HP с покрытием включает бумажную основу, специальное защитное покрытие и эффективный слой, удерживающий чернила. Все это по доступной цене при плотности бумаги всего лишь 100 г/м<sup>2</sup>.

# Несминаемая бумага HP с покрытием

## 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	100 г/м <sup>2</sup> по методике ISO 536		
Толщина	130 мкм по методике ISO 534		
Непрозрачность	Более 94% по методике TAPPI T-425		
Яркость	95 по методике ISO 2470		
Белизна	125 по методике CIE Ganz 82		
Отделка	Матовая		
Температура эксплуатации	От 10 до 30° C		
Влажность при эксплуатации	50 – 86% RH		
Водостойкость	Средний уровень водостойкости		
Время высыхания	Мгновенное высыхание (23°C, 50% RH)		
Срок хранения	1 год в не вскрытой оригинальной упаковке		
Температура хранения	От 10 до 30° C		
Влажность при хранении	20 – 60% относительной влажности		
Страна происхождения	Сделано во Франции		
Информация о заказе	<b>Номера продуктов</b>	<b>Размеры рулона</b>	<b>Универсальные коды продуктов</b>
	CG883A	610 мм x 45,7 м	884420527251
	CG884A	914 мм x 45,7 м	884420527268
	CG885A	1067 мм x 45,7 м	884420527275
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.		

© Copyright 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 4AA2-3595 RUE

