

Сверхплотная матовая бумага HP высшего качества



Сверхплотная матовая бумага HP высшего качества представляет собой лучший в своём классе носитель для изготовления демонстрационной графики и печати высококачественных изображений. Она сочетает в себе максимальную продуктивность и универсальность, мгновенно высыхает и идеальна для ламинирования.

- Обладает стойкостью к образованию морщин при высокой плотности наложения чернил без ущерба профессиональному качеству изображений или продуктивности печати.
- Обеспечивает превосходное качество печати насыщенной, цветной графики и потрясающих своей фотографической реалистичностью изображений в важнейших сферах применения.

- Представляет собой ярко-белый печатный носитель повышенной плотности, отличающийся профессиональным внешним видом и тактильными свойствами благодаря гладкой матовой поверхности и высокой прочности.

Компании, занимающиеся изготовлением плакатов, транспарантов и презентационных материалов, а также художественным оформлением торговых точек и розничных магазинов. Специалисты по геоинформационным системам (ГИС) и системам автоматизированного проектирования (САПР), а также специалисты в области архитектуры, инженерного дела, строительства (АИС). Производство демонстрационной графики для торговых выставок, ярмарок и других мероприятий.

Сверхплотная матовая бумага HP высшего качества

Совместимость

Принтеры HP Designjet	Расходные материалы HP для струйной печати	Настройки передней панели
Принтеры HP Designjet серий 5500/5000	Расходные материалы HP 81, адаптированные под чернила на основе красителя и расходные материалы HP 83, адаптированные под чернила, стойкие к воздействию УФ-излучения	Super HW Plus Paper
Принтеры HP Designjet серии 4000	Расходные материалы HP 90 для струйной печати	Canvas
Принтеры HP Designjet серий 3000CP/2000CP	Расходные материалы HP CP, адаптированные под чернила на основе красителя и чернила, стойкие к воздействию УФ-излучения	Heavy Coated Paper
Принтеры HP Designjet серии 1000	Расходные материалы HP 80, адаптированные под чернила на основе красителя	Heavy Coated Paper

Для получения новейших шаблонов цветов ICC/профилей печатных носителей, пожалуйста, обращайтесь по адресу www.hp.com/go/designjet/supplies/support (щёлкните на опции "ICC profiles" и выберите свой принтер). Для получения этих шаблонов/профилей в отношении принтеров, не поддерживающих язык PostScript, обращайтесь к поставщику Вашего внешнего процессора растровых изображений.

Плотность	210 г/м ² согласно результатам испытаний по методике ISO 536
Толщина	260 мкм согласно результатам испытаний по методике ISO 534
Яркость	91% согласно результатам испытаний по методике TAPPI T-452
Белизна по шкале CIE	130 согласно результатам испытаний по методике CIE Ganz 82
Ламинирование	Превосходная совместимость с плёнками для термического, горячего и самоклеящегося ламинирования. Дополнительная информация о партнёрах компании HP по ламинированию представлена по адресу: www.hp.com/go/designjet/supplies
Отделка	Матовая
Температура эксплуатации	От 15 до 35 °C
Влажность при эксплуатации	От 20 до 80% отн. влажности
Водостойкость	При печати чернилами на основе красителя отпечатки не обладают водостойкостью. Превосходная водостойкость достигается при печати чернилами, стойкими к воздействию УФ-излучения
Светостойкость Чернила на основе красителя (в комнатной витрине магазина)	Использование внутри помещений вдали от интенсивного солнечного света
Светостойкость Чернила, стойкие к воздействию УФ-излучения (в комнатной витрине магазина)	Более 1 года
Время высыхания	Мгновенно (при температуре 23 °C и относительной влажности 50%)
Срок хранения	1 год в невскрытой оригинальной упаковке
Температура хранения	От 0 до 40 °C
Влажность при хранении	От 5 до 95% отн. влажности
Страна-изготовитель	Швейцария

Информация для заказа	Код продукта	Размеры рулона	Универсальный код продукции
	Q6626A	610 мм x 30,5 м	8 82780-05066 2
Q6627A	914 мм x 30,5 м	8 82780-05067 9	
Q6628A	1067 мм x 30,5 м	8 82780-05068 6	
Q6630A	1524 мм x 30,5 м	8 82780-05070 9	

Гарантия на широкоформатные печатные носители Широкоформатные печатные носители HP сопровождаются гарантией отсутствия брака и производственных дефектов, а также отличаются устойчивостью к замятию в процессе печати при соблюдении правил применения. Пользователям, которые по тем или иным причинам не полностью удовлетворены широкоформатными печатными носителями HP, следует обращаться к соответствующему реселлеру продукции HP.

© 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. HP предоставляет только те гарантии на свои продукты и услуги, которые изложены в гарантийных обязательствах, прилагающихся к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. HP не несёт ответственности за технические, редакторские и другие ошибки в данном документе.

Для получения информации об аналогичных продуктах, пожалуйста, обращайтесь на сайт, посвящённый расходным материалам HP Designjet и находящийся по адресу www.hp.com/go/designjet/supplies

4AA0-2040RUE. Октябрь 2005 г.

