

The right choice

ЧЕРНИЛА

« Наши чернила были разработаны и созданы нашими профессионалами как идеальная пара для наших термоструйных принтеров и принтеров Высокого разрешения, чтобы не только добиться высокого качества и разрешения при печати, но и так же оптимизировать расход »



	БУТЫЛКА		БУТЫЛКА	
	Чернила на масляной основе	Чернила на УФ основе	Чернила на водной основе и на основе растворителя	Чернила на УФ основе
Формула чернил в соответствии с нормативами EuPIA, REACH, CLP и 6 главой норматив Swiss	✓	✓	✓	✓
Чернила без запаха	✓	✓	Невысокий	Невысокий
Без ЛОС (летучих органических соединений) (англ. VOC)	✓	✓	На водной основе	✗
Без NVC (N-винилкапролактама), классифицированного REACH, как токсичного	✓	✓	✓	✓
Без ИТХ (Изопропилтиоксанта), запрещенного к использованию в печати нормативами FDA из-за возможной токсичности в контакте с продуктами питания.	✓	✓	✓	✓
Без Пирролидона (компонент вызывающий раковое заболевание)	✓	✓	✓	✓
Оптимизированная стабильность параметров вязкости и поверхностного натяжения	✓	✓	✓	✓
Максимальный контраст в колориметрии	✓	✓	✓	✓
Низкая миграция (печать на упаковке продукта)	✓	✓	✓	✓
Не содержат глицерина, ни диспергентов животного происхождения	✓	✓	✓	✓
Эко Формула чернил на масляной основе, без примесей минеральных масел, полностью в соответствии с нормативами европейской системы сертификации FEFCO для переработки гофрокартона	✓	✗	✗	✗
Общая реология чернил на масляной и УФ основе, приводящее к унифицированному механическому поведению чернил (вискоэластичность, поверхностное натяжение, деформация, температура)	✓	✓	✗	✗



100% без примесей минеральных масел



Европейская Ассоциация Печатных технологий



Регистрация, Оценка, Авторизация и запрещение Химических веществ



Низкой миграции и без ИТХ



Без NVC



Swiss рекомендации о материалах/ веществах в контакте с пищевыми продуктами (Приложение 6)



Улучшенное качество, максимально
высокое разрешение,
оптимизированное потребление

БУТЫЛКА ЧЕРНИЛ НА МАСЛЯНОЙ ОСНОВЕ

ЦВЕТА	Черный, красный, голубой и зеленый. Другие цвета – под заказ.
УПАКОВКА	Бутылка объемом 1 л
МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПЕЧАТИ	Любой вид пористых материалов
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ НА ПОВЕРХНОСТИ	Мгновенно
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	От +10° С а + 35°С в сухом и чистом месте

БУТЫЛКА ЧЕРНИЛ НА УФ ОСНОВЕ

ЦВЕТА	Черный, красный, голубой и зеленый. Другие цвета – под заказ.
УПАКОВКА	Бутылка объемом 1 л
МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПЕЧАТИ	Любые материалы
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ НА ПОВЕРХНОСТИ	Мгновенная полимеризация
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	От +10° С а + 35°С в сухом и чистом месте

КАРТРИДЖИ С ЧЕРНИЛАМИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ И НА РАСТВОРИТЕЛЕ HP 2.5

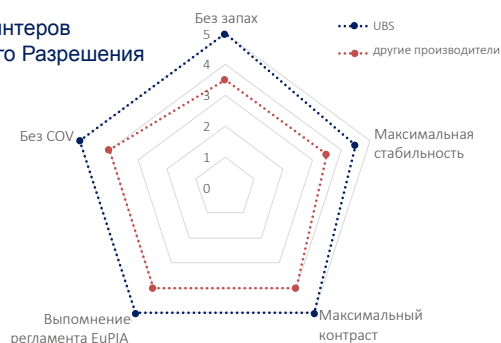
ЦВЕТА	Черный, остальные по запросу
УПАКОВКА	Картридж 40 мл
МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПЕЧАТИ	Водная основа: любые пористые поверхности Растворитель: Любой вид материалов
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ НА ПОВЕРХНОСТИ	На водной основе: Мгновенное На растворителе: Быстрое, в зависимости от материала
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	От +10° С а + 20°С в сухом и чистом месте

КАРТРИДЖИ С ЧЕРНИЛАМИ НА УФ ОСНОВЕ HP 2.5

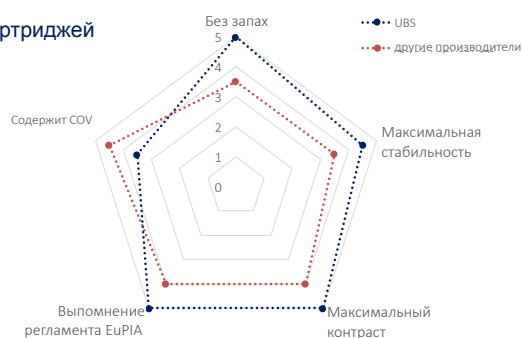
ЦВЕТА	Черный, остальные по запросу
УПАКОВКА	Картридж 40 мл
МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПЕЧАТИ	Любая поверхность
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ НА ПОВЕРХНОСТИ	Мгновенное, путем полимеризации
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	От +10° С а + 20°С в сухом и чистом месте



Для принтеров Высокого Разрешения



Для картриджей HP 2.5



Согласно внутренней политике UBS о постоянном улучшении качества, спецификация наших продуктов могут быть подвержены изменениям без предварительного предупреждения.

