



Общество с ограниченной ответственностью
«Группа Компаний «Зортек»
115093, Москва г, пер Партийный, д. 1, к. 58, с
тр. 2, этаж А4, офис 19
ИНН 7716802826, КПП 772501001, ОГРН 1157746813982
тел. 8 (495) 150-59-64, email: marina@zortekgroup.com

Сравнительный тест применимости эко-сольвентных чернил для принтера Ampla Zortek XTC 160.

Ни одни из приведенных чернил, не являются полным аналогом оригинала, в случае применения, требуется полная промывкам чернильного тракта оборудования, работы должны производиться инженером. К применению не рекомендуются.

AFFORD (ECOSOL S-707)

Особенность этой краски — слабая насыщенность пигмента. Эта краска не достигает стандартной насыщенности Magenta даже при 100 % максимальной цветности, при печати на Ampla Zortek XTC 160 в режиме Standart 720×720 8 pass.

Вторая особенность — появление зерна за счет растекания капель при печати (при 90-100 % при смешивании двух и более красок). Придется уменьшить максимальную цветность (а значит, еще уменьшать и насыщенность), так как при таком крупном зерне печать некондиционная.

Третья особенность — проблемы с красным цветом.

Дополнительные комментарии

1. По цветам - чернила более «грязные» и менее яркие, особенно Y и M.
2. Адгезия по сравнению с оригинальными (AMPLA) чернилами более слабая.
3. Качественно можно печатать только на нижнем уровне каретки, на более высоком уровне очень сильно пылит черный цвет.

Печать некондиционная.

TRIANGLE (RXV)

Особенность этой экосольвентной краски — слабая насыщенность Cyan. Cyan неяркий, грязный (зеленоватый, грязный оттенок). Magenta немного не хватает насыщенности. Yellow— хороший чистый пигмент. Эта краска так же зернит и растекается с 93 % и выше. У нее могут быть проблемы с передачей синих и темно-синих цветов.

Дополнительные комментарии

1. По цветам - чернила более «грязные» и менее яркие, особенно C и M.
2. Адгезия по сравнению с оригинальными (AMPLA) чернилами более слабая.
3. При печати часто забиваются печатные головы в процессе печати, возможно, неоднородный помол пигмента.

Печать некондиционная.

MARABU (MaraJet DI-FMS)

Немного не хватает насыщенности всех пигментов. Самый слабый и грязный Суап. Magenta не доходит по яркости до стандарта, но в смесях с Суап и Yellow превалирует. Из-за всего этого получаются грязные и неяркие оттенки синего и зеленого.

Генеральный директор ООО «ГК «Зортек»



Хромов М.Д.