

Pastel[®]-C офсетная листовая краска

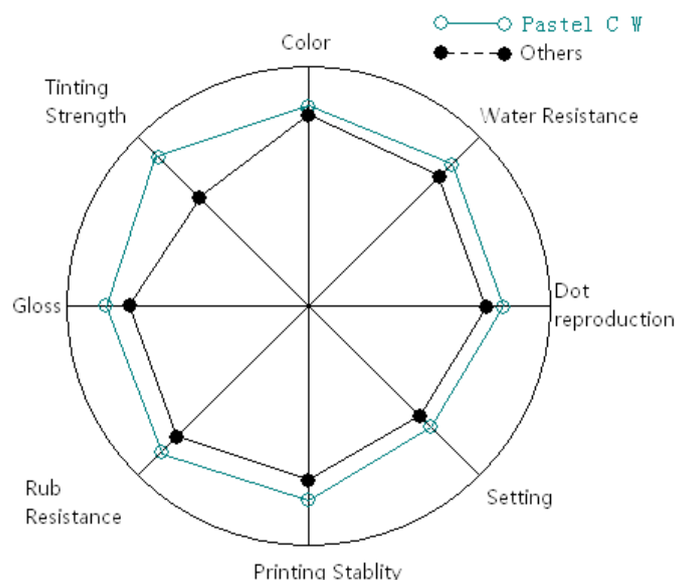


ОПИСАНИЕ

Краска хорошо сбалансирована по насыщенности, что позволяет избежать искажения размера растровой точки. Она обладает отличными печатно-техническими свойствами, что обеспечивает высокую стойкость, хорошее впитывание, возможность быстрой последующей обработки и хороший глянец. Инновационный химический состав основы краски серии Pastel-C обеспечивает отличные печатные свойства и превосходный баланс краска-вода.

ТЕХНИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ

Оценка качества:



Технические критерии серии красок Pastel C:

Тех. критерий:	PAC W-1 Magenta	PAC W-3 Yellow	PAC W-5 Сyan	PAC W-8 Black
TV (30°C)	10.5-12	9-11	11-12.5	11.5-13
SM (25°C)	58-61	62-65	60-64	60-64
△TV (30°C)	<3	<3	<3	<3
Set Time / Минуты	4-8	4-8	4-8	4-8
Время высыхания на мелованных бумагах, часы	<10	<10	<10	<10
Время высыхания на стекле, часы	24-30	24-30	24-30	24-30

*Примечание.

Испытания проводились:

Бумага: 100g/m² Coated Paper. Температура: 25°C.

Влажность: 65%.

SM: DongYang Spread-o-meter (10sec).

TV: Value at 400 rpm by Ink-o-meter (30°C 60sec).

СТОЙКОСТЬ

Стойкость	PAC W-1 Magenta	PAC W-3 Yellow	PAC W-5 Сyan	PAC W-8 Black
Светостойкость	4	3	5	5
Теплостойкость	5	5	5	5
Кислотостойкость	5	5	5	5
Щелочестойкость	4	6	6	5

Сильная 6 ←→ 1 Слабая

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Характеристики	Упаковка
<i>PAC W-1 Magenta</i> <i>PAC W-3 Yellow</i> <i>PAC W-5 Cyan</i> <i>PAC W-8 Black</i>	① Высокая плотность ② Подходит для различных видов бумаги ③ Хорошая устойчивость к истиранию ④ Хорошие печатные свойства ⑤ Хороший водно-красочный баланс	2,5 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Технические параметры определяются исходя из заявленных условий. В реальном применении они будут варьироваться в зависимости от обстоятельств, возникающих в связи с разнообразием и сложностью физических и химических условий работы. Данные, которые мы предлагаем, предназначены только для справки.

Гарантийный срок составляет три года.



Registered ISO 14001:2004

