

Vidan Pantone – универсальные офсетные листовые краски. (Южная Корея)

Универсальные офсетные краски **Pantone** для одно- и многокрасочных листовых машин с любой системой увлажнения. Применяются для печати на мелованных и офсетных бумагах, картоне. Для всех видов печатных работ.

Запечатываемый материал:

- Глянцевая мелованная бумага и картон***;
- Матовая мелованная бумага и картон***;
- Офсетная **;

*** — отлично, ** — хорошо, * — удовлетворительно

Pantone — общепризнанная во всех странах колориметрическая система. С помощью руководства по рецептурам **Pantone** можно получить, смешением 14 основных красок, любой необходимый оттенок. Начиная с 1999 года, все краски стандартной серии **Pantone** изготавливаются на основе растительных масел.

Высокая устойчивость эмульгированию обеспечивает четкую передачу полутонов и однородность красочных оттисков. Краски данной серии характеризуются высокой скоростью первоначального и окончательного закрепления за счет быстрого впитывания в поры бумаги и быстрого пленкообразования в результате окислительной полимеризации.

При изготовлении составных красок необходимо учитывать следующее: краски серии **Pantone** имеют различную светопрочность, и светопрочность их смеси будет, как у компонента с наименьшим показателем по светопрочности.

Изменение толщины красочного слоя может привести к значительным изменениям цвета. Печать более толстым слоем краски приводит к получению более темного оттенка краски на оттиске. При печати может произойти изменение цвета светлых красок из-за их загрязнения плохо смытыми темными красками.

Не судите о цвете печатной краски по ее виду в банке. Прозрачная краска в банке выглядит более темной, и ее действительный цвет можно определить путем получения контрольного оттиска на машине или вручную.

Предусмотрена поставка со склада готовых основных красок.

Основные особенности:

- Высокие показатели глянца, сопротивления истирания;
- Быстрое закрепление впитыванием и окислением;
- Стабильный баланс «вода-краска»;
- Слабая липкость;

ОТДЕЛ ПРОДАЖ ООО «АРИОН ГРУПП»

Тел.: +7 (495) 730-98-97 | <u>in@ariongroup.ru</u>

ООО «Арион Групп» | Москва, ул. Промышленная 11 стр. 3, офис 608



Технические характеристики:

Серия краски Pantone	Липкость	Текучесть	Светостой кость	Спиртостой кость	Устойчи вость к раствор ителям	Щелочесто йкость	Термосто йкость
Black C	9,0	36,0	8	-	_	+	_
Blue 072 C	8,0	36,0	4	5	3	-	160°C
Blue 072 C Resistant	8,0	36,0	8	5	5	+	160°C
Bright Red C	7,0	36,0	4	4	4	+	160°C
Dark Blue C	7,0	36,0	4	5	3	+	160°C
Green C	7,5	36,0	7	5	5	+	300°C
Medium Purple C	7,0	36,0	4	5	3	-	150°C
Orange 021 C	9,0	36,0	5	4	4	-	200°C
Pink C	7,0	36,0	5	4	4	-	200°C
Process Blue C	9,0	36,0	8	5	5	+	300°C
Purple C	8,2	35,0	4	5	3	-	150°C
Purple C Resistant	8,5	34,0	4	4	4	+	150°C
Red 032 C	9,0	36,0	4	4	4	+	180°C
Reflex Blue C	8,0	35,0	4	5	3	-	160°C
Reflex Blue C Resistant	8,0	35,5	8	5	5	+	160°C
Rhodamine Red C	7,5	36,0	5	4	3	-	200°C
Rhodamine Red C Resistant	7,5	35,0	4	4	4	+	200°C
Rubine Red C	7,0	36,0	5	4	4	-	180°C
Violet C	9,0	36,0	5	5	4	-	160°C
Violet C Resistant	9,0	35,0	6	5	4	+	160°C
Warm Red C	8,0	34,5	4	4	4	-	180°C
Yellow 012 C	9,0	36,0	5	5	5	+	180°C
Yellow C	7,5	36,0	4	5	5	+	180°C
Opaque White	9,0	36,0	5	3	5	+	-
Transparent White	6,5	37,0	5	3	5	+	-
Оборудование/ условия	Инкометр / 400 об/мин32 °C	Спредоме тр 60 с. / 25°C	1-8, ISO 105-B	DIN EN ISO 20105-A03	DIN EN ISO 20105- A03	DIN EN ISO 20105-A03	°C, ISO 787-21

Упаковка:

- Вакуумные банки по 1кг;
- Ящик 12 банок.

ОТДЕЛ ПРОДАЖ ООО «АРИОН ГРУПП»

Тел.: +7 (495) 730-98-97 | <u>in@ariongroup.ru</u>

ООО «Арион Групп» | Москва, ул. Промышленная 11 стр. 3, офис 608