



**NextPose Pantone** — серия смесевых кроющих красок листовой офсетной печати для системы смешения PANTONE MATCHING SYSTEM. С 1988 года серия имеет официальную лицензию от PANTONE, которая обновляется производителем каждые 2 года. Краски **NextPose Pantone** полностью совместимы с любыми сериями офсетных листовых красок на масляной основе.

**NextPose Pantone** относится к классу высокопигментированных офсетных красок, что позволяет получить оттиски с исключительным печатным контрастом и максимальными показателями оптической плотности.

**NextPose Pantone** обладает исключительными печатно-техническими характеристиками и стабильно высокое качество оттиска на протяжении всего тиража.

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

- Быстросохнущая, высокопигментированная, высокогляцевая краска.
- Точный краскоперенос и высокая оптическая плотность.
- Резкость и четкость растровой точки.
- Стабильное качество оттиска в печати.
- Быстрый и стабильный баланс «краска-вода» в широком диапазоне подачи увлажняющего раствора.
- Быстрое закрепление.
- Соответствует всем требованиям международных отраслевых стандартов ISO 12647-2 и ISO 2846-1
- В основе растительные масла для экологичности и безопасности окружающей среды

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость (10 сек, 25°C)	60-64
Липкость (при 400 об/мин, 1 мин, 30 С)	11-13
Время первоначального закрепления, мин	3-8
Время полного высыхания, час	<8

*Тестирование по Korea Toyo ink Standart  
Бумага: мелованная бумага 100 г/м2, Т 25°C, Влажность: 65%.  
Показатели стойкости по шкале от 1 (низкая) до 6 (высокая)*

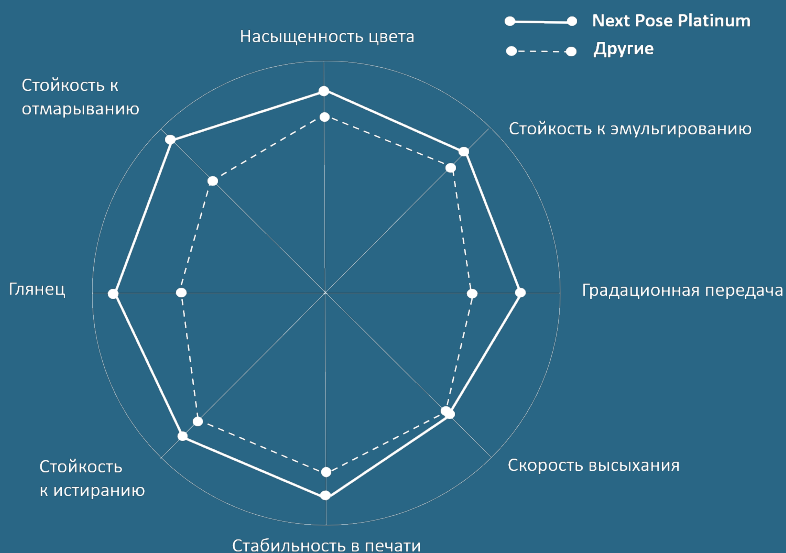
### ХРАНЕНИЕ

- Банки необходимо содержать плотно закрытыми при комнатной температуре, в сухом помещении.
- Избегать попадание прямых солнечных лучей.
- Срок годности составляет 3 года с даты производства и выше, при соблюдении условий хранения
- Упаковка 1 кг

Все приведенные данные были получены в стандартизированных печатных лабораторных условиях и приведены только для справки.

Все перечисленные параметры могут изменяться в зависимости от условий печати, вида запечатываемого материала, увлажняющего и прочих технических растворов, условий изготовления и предпечатной обработки формных материалов, цеховых условий и прочих факторов, касающихся технологии печатного процесса.

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



## СТОЙКОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО ISO 12040/ ISO2836

	....			
	к свету	к спирту	к смеси растворителей	к щелочи
PANTONE Opaque white	8	+	+	+
PANTONE Transparent White	na.	+	+	+
PANTONE Yellow	5	+	+	+
PANTONE Yellow 012	5	+	+	+
PANTONE Orange 021	5	+	+	+
PANTONE Warm Red	4	+	/	-
PANTONE Red 032	5	+	-	+
PANTONE Rubine Red	5	+	+	-
PANTONE Rhodamine Red	4	-	-	-
PANTONE Purple	4	-	-	-
PANTONE Violet	4	-	-	-
PANTONE Blue 072	4	-	-	-
PANTONE Reflex Blue	4	-	-	+
PANTONE Process Blue	8	+	+	+
PANTONE Green	8	+	+	+
PANTONE Black	8	+	+	+

+ да  
 - нет  
 / рекомендован при определенных условиях  
 na. неприменимо