

Краска смесевая масляная для офсетной печати



Краска смесевая масляная офсетная предназначена для офсетной печати на листовых машинах.

Физические характеристики:				
Консистенция 20 ⁰ С:		пастообразная		
Точка воспламенения:		>100 ⁰ С		
Цвет краски зависит от требований заказчика. Для получения наилучшего совпадения с эталонным цветом необходимо предоставить запечатываемый материал заказчика в колористическую лабораторию Светостойкость, щелочестойкость, спиртостойкость и устойчивость к нанесению лака зависят от конкретного цвета. Для большинства цветов возможно изготовление стойких красок.				
Возможные серии красок	Мелованная бумага/картон	Офсетная бумага	Матовая бумага	Невпитывающие материалы
Krypto	+	+	+	-
Logo	+	+	+/-	-
TECHNO	+	+	+	-
SKT OSF	+	+	+	-
INX OSF	+	+	+	-
Необходимы предварительные испытания. Перед использованием краску следует перемешать.				
Работа с материалом:				
Режим машины:	По инструкции к машине; все узлы машины, включая валы, должны быть адаптированы для работы с масляными красками.			
Рабочая вязкость:	Как при поставке.			
Очистка оборудования:	Специальная смывка, рекомендованная производителем оборудования			
Расход краски:	0,9-2 г/м ²			
Нанесение УФ-лака:	Зависит от стойкости компонентов. Учитывается при разработке рецептуры краски. Рекомендуется наносить УФ-лак через 24 часа после печати.			
Тиснение по краске	Возможно. Рекомендуем проводить предварительные испытания.			
Запечатка лазерным принтером или ламинирование:	Возможна для некоторых серий, но не раньше чем через 48 часов после печати. Проконсультируйтесь с технологом			
Манипуляции с оттиском:	Работу с листами (резка, тиснение, биговка, склеивание) рекомендуется проводить через 24 часа после печати.			
Хранение краски:	Во избежание проблем в работе мы рекомендуем хранить краски при температуре 5 - 25 ⁰ С. В силу особенностей производства мы не используем вакуумную упаковку, поэтому невозможно избежать контакта краски с воздухом. После фасовки краски мы распыляем на ее поверхность антисиккатив, который препятствует высыханию краски при контакте с воздухом. Мы гарантируем отсутствие образования пленки засохшей краски в течение одной недели. При хранении краски более одной недели возможно образование пленки засохшей краски на поверхности, однако в массе краска остается пригодной к использованию. Если аккуратно удалять образовавшуюся пленку засохшей краски непосредственно перед печатью, то использование краски не вызывает проблем. Гарантийный срок хранения: 6 месяцев в заводской упаковке. Не следует помещать использованную краску в контейнер со свежей краской.			
Упаковка:	Черные пластиковые контейнеры 1, 3, 5 и 10 кг.			
Особые меры предосторожности:	Избегать любых контактов краски с кожей и со слизистой оболочкой. Все работы проводить в вентилируемом помещении.			