



Описание **Флуоресцентные офсетные краски, серия FLUOSMART 1900**

Доступные оттенки:.	FLUOSMART 1900-00 - Лимонный	FLUOSMART 1900-08
	FLUOSMART 1900-01 - Синий	FLUOSMART 1900-09
	FLUOSMART 1900-02 - Зелёный	FLUOSMART 1900-10
	FLUOSMART 1900-03 - Жёлтый	FLUOSMART 1900-11
	FLUOSMART 1900-04 - Оранжевый	FLUOSMART 1900-12
	FLUOSMART 1900-05 - Красный	FLUOSMART 1900-13
	FLUOSMART 1900-06 - Розовый	FLUOSMART 1900-
	14 FLUOSMART 1900-07 – Пурпурный	

Свойства:

Однокомпонентные, готовые флуоресцентные чернила

Высокая плотность, яркий и очень чистый флуоресцентный эффект всего за один проход / единица. Подходит для твердых поверхностей и мелкого типа.

Отличная пригодность для печати: пресс стабильный и высокая стойкость к эмульгированию легко чистить

Применение:

обычная листовая офсетная печать.

Характеристики:

Вязкость (вискозиметр Ларая, 25 °C):	120 - 180 Пуаз
Плотность:	1 - 1,2
Скорость света:	2

Данные, приведенные выше, подлежат оттенку

Расход:

2 - 2,5 g/m²
в зависимости от качества подложки

Раствор фонтана:

рекомендуемый pH: 4,8 - 5,5

Подложка:

подложки из мелованной бумаги и картона, матовые, полуматовые и глянцевые Флуоресцентный эффект зависит от типа субстрата (пористость, поверхность). Рекомендуется провести предварительные испытания.

Срок годности:

Срок годности: 12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке.

Условия хранения:

хранить при температуре от 5 до 25 ° C.

Хранить вдали от солнечных лучей, искусственного света и чрезмерного тепла,

Упаковка:

1 кг

Примечания:

тщательно перемешать перед использованием

Флуоресцентные чернила обладают плохой светостойкостью: кратковременное воздействие на улице

Для достижения максимального блеска и чистоты, пресс должен быть тщательно очищен перед использованием, чтобы избежать загрязнения не флуоресцентными чернилами.

FLUOSMART 1900 может быть совместим с различными типами лаков. Требуется особая осторожность при чрезмерном покрытии акриловыми эмульсиями или УФ-лаками