

Технологии, материалы и оборудование
для цифровой и трафаретной печати

**Краска УФ съёмная (скрейтч) серебряная
KVOPrint SCRATCH OFF 0134
(в комплекте с пигментом: 4+1 кг)
KV15-0134-005**

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Двухкомпонентная лотерейная «скрейч» краска на УФ основе.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Краска предназначена для отделки купонных призов, лотерей, рекламные акции и т. д. Имеет очень хорошую стабильность на сетке и отличный компромисс между устойчивостью к царапинам и отверждением. Лучшие результаты будут достигаются на ламинированных или покрытых УФ лаком поверхностях.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

Запечатываемый материал	Бумага, картон, ламинаты, а также некоторые виды пластика.
Сетка	100 нитей/см
Эмульсия	Zero-InDualSVPlus Zero-InSRV Zero-InUniversal
Ракель	Профиль прямоугольный. Жёсткость 70 - 85 Shore
Сушка	УФ лампы мощности 120 Вт/см Скорость конвейера 30 м/мин
Очистка	SOLVENTELAVAGGIOLQ 90.920
Хранение	Срок хранения 1 год в оригинальной запечатанной упаковке при температуре 20 - 25 °С.
Расфасовка	4 кг база + 1 кг порошок
Сертификат безопасности	Предоставляется по требованию

ПРИГОТОВЛЕНИЕ:

Перед применением краска требует приготовления. На 100 гр базы добавляется 15-25% серебряного порошка, в зависимости от требуемой непрозрачности красочного слоя и мощности УФ суши.

Гарантийный срок работоспособности смеси составляет не более 24 часов.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ:

Не храните отпечатанные краской оттиски при температуре выше 30 градусов. Это может повлиять на прочность красочного слоя. Гарантийный срок годности компонентов краски составляет 2 года.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ:

Перед применением краска требует приготовления. На 100 гр базы добавляется 15-25% серебряного порошка, в зависимости от требуемой непрозрачности красочного слоя и мощности УФ суши.

Гарантийный срок работоспособности смеси составляет не более 24 часов.



Технологии, материалы и оборудование
для цифровой и трафаретной печати

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ:

Не храните отпечатанные краской оттиски при температуре выше 30 градусов. Это может повлиять на прочность красочного слоя. Гарантийный срок годности компонентов краски составляет 2 года.

Результаты печати, полученные при использовании настоящего продукта, могут сильно различаться в зависимости от конкретных условий, в том числе очень значительно. Поэтому производитель не может однозначно гарантировать получение того или иного результата при использовании продукта. Поэтому всегда перед серийным использованием продукта рекомендуется проводить соответствующие тесты в отношении приготовления, печати и сушки. Для получения наилучшего результата рекомендуется максимально точно следовать вышеизложенным инструкциям. Использование любых иных добавок или компонентов, не предусмотренных настоящей инструкцией, с большой вероятностью приведет к негативному результату и крайне нежелательно.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в настоящую инструкцию.

