

Полуглянцевая сольвентная краска **ONDAFLUTE ECO** **KV13-00****

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Полуглянцевая сольвентная краска на основе целлюлозы для печати на полиолефиновых материалах (полиэтилен, полипропилен и др.)

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Прекрасная адгезия на полиолефинах, в некоторых случаях даже без предварительной обработки
- Хорошая гибкость
- Прекрасные печатные свойства
- Хорошая стабильность на сетке

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначена для печати не полиолефиновых материалах, как в области рекламы (POP), так и в производстве пластиковых бутылок и флаконов.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

Запечатываемый материал	Обработанные полиэтилен, полипропилен, полиэтилен высокого давления.
Сетка	77 - 120 нитей/см
Эмульсия	Zero-In Dual SV Plus Zero-In SRV Zero-In Universal
Ракель	Профиль прямоугольный. Жёсткость 70 - 75 Shore
Сушка	При комнатной температуре около 15 мин, Сушка горячим воздухом 50-60°C в течение 1 минуты.
Разбавитель	DILUENTE 90.924 DILUENTE 90.918 Медленный Разбавитель для краски 718
Замедлитель	RITARDANTE INIDORE 90.923 Замедлитель без запаха Замедлитель для краски A-800
Дополнительные материалы	PROMOTORE DI ADESIONE 90.908 (90.909) Усилитель адгезии до 10% Выравнивающая добавка 90.970, макс. 2%.
Очистка	SOLVENTE LAVAGGIO LQ 90.920
Хранение	Срок хранения 2 года в оригинальной запечатанной упаковке.
Расфасовка	1 кг, 5 кг
Сертификат безопасности	Предоставляется по требованию

ПРИГОТОВЛЕНИЕ:

Краска готова к применению.

Перед печатью краску следует тщательно перемешать, при необходимости разбавить.



ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

Расход краски при печати через сетку 120 нитей/см составляет примерно 50-60 кв.м./кг. Это значение лишь ориентировочно. Реальный расход краски будет зависеть от типа используемой подложки, разбавления краски и условий печати.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ:

Всегда делайте тесты перед серийной печатью.

В случае недостаточной адгезии краски, рекомендуется добавлять до 5% Усилителя адгезии 90.908. Однако в этом случае срок годности краски составит макс. 8 часов.

ЦВЕТА:

KV13-0086	ONDAFLUTE ECO глубокий белый	аналог 85100
KV13-0087	ONDAFLUTE ECO глубокий желтый	аналог 85202
KV13-0093	ONDAFLUTE ECO глубокий зеленый	аналог 85500
KV13-0088	ONDAFLUTE ECO желтый	аналог 85201
KV13-0089	ONDAFLUTE ECO оранжево-красный	аналог 85301
KV13-0090	ONDAFLUTE ECO синий	аналог 85404
KV13-0091	ONDAFLUTE ECO ультрамарин	аналог 85403
KV13-0092	ONDAFLUTE ECO черный	аналог 85700

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.

