

Технологии, материалы и оборудование
для цифровой и трафаретной печати

Высокогляnceвая виниловая краска HIGLOSS ECO KV13-00**

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Глянцевая краска на основе растворителей.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Превосходная кроющая способность
- Высокая яркость цветов
- Отличная гибкость
- Хорошая адгезия
- Хорошая стойкость к воздействию химических веществ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Краска может использоваться для самых разнообразных задач. Применяется для печати по жесткому и мягкому ПВХ (спортивная обувь, мячи и пр.), искусственной коже, бумаге и картону.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

| | |
|--------------------------|---|
| Запечатываемый материал | Бумага, картон, ПВХ, искусственная кожа. |
| Сетка | 77 - 140 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 20 мин, Сушка горячим воздухом 50-60°C в течение нескольких минут. |
| Разбавитель | DILUENTE 90.924 Нормальный DILUENTE 90.925 Нормальный DILUENTE 90.917 Медленный DILUENTE 90.918 Медленный |
| Замедлитель | TIXO-VINIL RETARDER 90.888 Тиксотропный замедлитель (Макс. 30%) 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% ANTISCHIVATRE 35.975 (35.980) Антивспениватель (выравнивающая добавка), макс 2% |
| Очистка | SOLVENTE LAVAGGIO LQ 90.920 |
| Хранение | Срок хранения 2 года в оригинальной запечатанной упаковке в темном месте при температуре 20 – 25 °С. |
| Расфасовка | 1 кг, 5 кг |
| Сертификат безопасности | Предоставляется по требованию |



Технологии, материалы и оборудование
для цифровой и трафаретной печати

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, особенно при печати на сложных поверхностях, рекомендуется добавить 10% Усилителя адгезии 90.908. Однако в этом случае срок годности краски составит макс. 8 часов.

ЦВЕТА:

| | |
|--|--------------|
| KV13-0070 HIGLOSS ECO глубокий белый | аналог 35101 |
| KV13-0077 HIGLOSS ECO глубокий зеленый | аналог 35500 |
| KV13-0071 HIGLOSS ECO желтый | аналог 35201 |
| KV13-0073 HIGLOSS ECO оранжево-красный | аналог 35301 |
| KV13-0072 HIGLOSS ECO рубиновая | аналог 35304 |
| KV13-0075 HIGLOSS ECO ультрамарин | аналог 35403 |
| KV13-0076 HIGLOSS ECO черный | аналог 35700 |
| KV13-0074 HIGLOSS ECO яркий красный | аналог 35303 |
| KV13-0273 HIGLOSS ECO глубокий желтый | аналог 35202 |
| KV13-0272 HIGLOSS ECO прозрачная | аналог 35800 |
| KV13-0274 HIGLOSS ECO синий | аналог 35404 |

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.

