

Технологии, материалы и оборудование
для цифровой и трафаретной печати

KVOPrint TEXILON KV09-***

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Полуматовая краска на основе растворителей. Применяется для очень широкой гаммы материалов.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

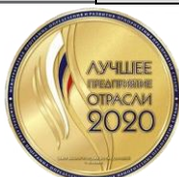
- **Высокие кроющие свойства**
- **Высокая гибкость и эластичность**
- **Высокая стойкость в внешней среде и морской воде**
- **Быстрая сушка**

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Используется для прямой печати на изделиях из полиэстера, нейлона, таких как: куртки, ветровки, плакаты, флаги, мешки, сумки, зонты, паруса, парашюты и т.д. Возможна печать на ПВХ, полиэстере, полистироле и других пластиках. Может использоваться также для печати на обработанном полиэтилене. Превосходно подходит для печати на спанбонде. Применяется при производстве сдвижных и сухих деколей.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

Запечатываемый материал	Полиэстеровые и нейлоновые ткани. Спанбонд. ПВХ, полистирол, полиэстер. Дерево.
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 DILUENTE 90.911 Сверхмедленный Разбавитель для краски 718 Разбавитель KVOPrint медленный для TEXILON / EPOXER 194 (90918) Разбавитель KVOPrint нормальный для TEXILON / EPOXER 193 (90924)
Замедлитель	RITARDANTE INIDORE 90.923 Замедлитель без запаха Замедлитель для краски A-800 Замедлитель KVOPrint для TEXILON / EPOXER 195 (90923)
Дополнительные материалы	PROMOTORE DI ADESIONE 90.908 (90.909) Усилитель адгезии до 10%
Очистка	Выравнивающая добавка 90.970, макс. 2%. SOLVENTE LAVAGGIO LQ 90.920
Хранение	Срок хранения 2 года в оригинальной запечатанной упаковке.
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 90 нитей/см составляет примерно 30-40 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:

KV09-0058	KVOPrint TEXILON белая покрывная	аналог 58101
KV09-0202	KVOPrint TEXILON белая сверхпокрывная	аналог 58024
KV09-0185	KVOPrint TEXILON прозрачная	аналог 59800
KV09-0059	KVOPrint TEXILON черная	аналог 58700
KV09-0188	KVOPrint TEXILON золотая	аналог 58524
KV09-0189	KVOPrint TEXILON золотая блестящая	
KV09-0186	KVOPrint TEXILON серебряная	аналог 58124
KV09-0187	KVOPrint TEXILON серебряная блестящая	
KV09-0152	KVOPrint TEXILON желтая лимонная	аналог 58201
KV09-0153	KVOPrint TEXILON красная	аналог 58303
KV09-0154	KVOPrint TEXILON синяя ультрамарин	аналог 58403

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.

