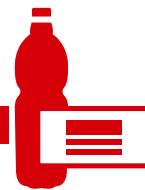


NARROW WEB

Новости для этикеточной печати · BU Narrow Web · EMEA Edition



«Добро пожаловать на выставку Labelexpo»

Посетите стенд компании Siegwark – мы с нетерпением ждем Вас!



Мы несем ответственность за безопасность продуктов



29 Сентября – 2 Октября

**LABELEXPO
EUROPE 2015**

Добро пожаловать на
стенд компании Siegwark
6 A 17

- Компания Siegwark является лидером на рынке по производству печатных красок и лаков в области узкороллонной печати.
- Siegwark имеет самую широкую линейку печатных УФ-красок с низкой миграцией, включая глянцевые и матовые лаки, а также металлические краски.
- Печатные краски Siegwark удобные в использовании, а также гарантируют надежные результаты.
- Компания Siegwark разрабатывает печатные краски вместе с клиентами – с сердцем и душой.

Мы сильны в печатных красках с низкой миграцией

SICURA Nutriflex 10

Отличная текучесть и адгезия. Большинство производств этикеточной продукции в пищевой отрасли могут быть напечатаны этой стандартной УФ-флексографской серией.

SICURA Nutriflex 20

Специально разработанная серия для печати с высокими требованиями в пищевой отрасли; серия выделяется самыми низкими показателями по миграции.

SICURA Litho Nutriboard

Отличные печатные свойства в УФ-офсетной печати по бумаге, картону и отдельных пластиковых субстратах. Используется в печати с высокими требованиями, такой как, например, производство упаковки для соков или упаковка молочных продуктов.

SICURA Litho Nutriplast

УФ-офсетная серия последнего поколения предназначенная для различной пластиковой поверхности. Низкая миграция, почти без запаха и хорошая адгезия.

SICURA Nutriscreen

Недавно разработанная серия, белила для трафаретной печати без силикона, предназначена для печати пищевой упаковки и может без проблем применяться с серией SICURA Nutri.

Новая серия для УФ-светодиодной технологии.

SICURA Nutriflex LEDTec. Впечатляющая серия с низкой миграцией для УФ-печатных машин с современной светодиодной технологией.

Большой выбор лаков, праймеров и адгезионных веществ

Клиенты ценят большой выбор металлических печатных красок, лаков, праймеров, адгезионных веществ, включая все необходимые продукты с низкой миграцией. Вы без труда найдете продукт для любой области применения.



Система анализа последнего поколения для тестирования миграционных пределов

Как ведущий производитель печатных систем, компания Siegwirk постоянно контролирует и гарантирует надежность и безопасность своих продуктов во всех отношениях. Поэтому все лаборатории компании Siegwirk оснащены ультра-современным испытательным оборудованием. Каждая производимая партия УФ-печатных красок с низкой миграцией проверяется отдельно. **Хроматографическое тестирование партии определяет возможное содержание потенциально мигрирующих веществ в краске и выявляет максимальное значение находящееся на пике.** В случае если обнаруживается максимальное значение на пике допустимого, вся партия изымается.



Один из нескольких ЛЖ-МС спектрометров для анализа миграционных веществ.

Мы можем сделать больше для Вас Воспользуйтесь консультированием на сайте компании Siegwirk!



На сайте компании наши специалисты On-Site Consulting готовы консультировать и поддерживать вас в вашем месторасположении. Вы

получаете оптимальные предложения, основанные на ваших потребностях, например, для экономии хранения печатных красок (система мониторинга помещений). Программа On-Site Consulting может быть дополнена учебными курсами непосредственно на вашем месте. Узнайте более подробную информацию у Вашего технического специалиста компании Siegwirk.

Еда совместимая с УФ-офсетным золотом и серебром

Технология: УФ-офсет
Область применения: Этикетки, пищевая упаковка
Серия: SICURA Litho Nutrimetal

Эти однокомпонентные металлические краски с низкой миграцией, характеризуются отличным покрытием, не имеют запаха и обладают идеальным металлическим эффектом.

Эти новые УФ золотые и серебряные краски придадут блеск и гламур вашим этикеткам и упаковке пищевых продуктов! С новыми однокомпонентными металлическими красками легко работать; они выделяются своей яркостью и низким миграционным потенциалом, что является одним из важнейших требований для печати упаковки пищевых продуктов. Серия красок выделяется отличными адгезионными свойствами, даже на большинстве неабсорбирующих субстратах.

Одобрённая серия SICURA Flex 39-8 series – теперь более жидкая по консистенции

Технология: УФ-флексографская печать
Область применения: Этикетки, рукавные этикетки
Серия: SICURA Flex 39-8

Это идеальная серия красок для печати этикеток.

Благодаря оптимизации в формуле, нам удалось улучшить тиксотропные свойства краски, не изменяя высокой пигментированности покрытия. Получены хорошие результаты в производстве ПП, ПЭ, ПВХ и ПЭТ пластиковых этикеток, а также рукавных этикеток в непивцевых областях применения. Учитывая отличную адгезию, это серия очень хорошо печатается на пластиковых поверхностях и обеспечивает работу на высоких скоростях печати с оптимальным качеством.



Несмотря на низкую вязкость, возможна печать даже по бумаге и термобумаге, так как краска не просачивается через бумагу. Печатные краски высоко пигментированные, поэтому изображение выглядит особенно четким и ярким. Серия может легко совмещаться с УФ-трафаретной и УФ-офсетной печатью. С концентрированным четырехцветным набором серии SICURA Flex 39-8 HC, могут использоваться анилоксовые валы с высокой линиатурой, что снижает расход красок и дополнительно улучшает конечный результат.