

31 Апреля 2014

Контакты:

Angelika Rauch
T +49 711 9816 230
F +49 711 9816 99 230
angelika.rauch@flintgrp.com

Готек - Ведущий российский поставщик упаковки выбирает nyloflex® NEXT

Отличные результаты печати на гофрированном картоне с технологией экспонирования светодиодами (LED)

Основанный 31 декабря 1968 года в городе Железногорске (Курской области, Россия) комбинат для производства гофротары и этикетки, сегодня представляет собой группу предприятий "ГОТЭК" - одну из крупнейших российских производителей упаковочных материалов. Группа с офисом в Москве, насчитывает более 3000 сотрудников в двенадцати отделениях. Портфель заказов охватывает широкий ассортимент выпускаемой продукции от яичных лотков и многокрасочной упаковки для потребительских товаров до транспортных мешков. Компания использует широкий спектр запечатываемых материалов: бумагу, фольгу, различные картоны, включая гофрированный, а также полимерные пленочные материалы.

Удовлетворение требований клиентов является самой важной задачей для компании, поэтому ГОТЭК предлагает не только высококачественную продукцию, но и пакет услуг, включая консультирование и поддержку клиентов в течение всего жизненного цикла упаковки. Специалисты компании готовы оказать помощь от разработки дизайна до выбора транспортной упаковки удобной для логистики. Такая совместная работа позволяет сделать упаковку более доступной по цене или разработать новые упаковочные решения.

Хорошо обученный персонал играет важную роль в успехе компании. Поэтому еще в 1996 году была основана домашняя Академия, где более 2000 сотрудников, проходят переподготовку и обучение каждый год. Результат действительно впечатляет: молодые сотрудники проходят здесь подготовку, чтобы стать высококвалифицированными специалистами, которые в дальнейшем смогут консультировать клиентов и оказывать помощь в решении проблем. Кроме того, в очень короткий промежуток времени важные позиции в группе компаний могут занять выпускники ГОТЭК академии.

Группа предприятий "ГОТЭК", в качестве ведущего поставщика услуг для российской индустрии упаковки, получила широкое общественное признание. С оправданной гордостью, ГП "ГОТЭК" была удостоена более 20 сертификатов и более 40 медалей, которые были вручены на российских или международных упаковочных выставках и конкурсах.

Не только качество и высокий уровень сервиса являются успехом компании, но также открытость к инновационным решениям. Чтобы поддерживать и расширять лидирующие позиции на рынке, необходимо вкладывать средства в передовые

технологии и обеспечивать клиентам доступ к новейшим разработкам в области флексографии. В конце 2013 года, ГП "ГОТЭК" приобрела новейшую экспонирующую установку nyloflex® NeXT FIII от компании Flint Group, которая позволяет клиентам добиться высочайшего качества печати на упаковке.

В компании ЗАО «ГОТЭК» были проведены первые испытания новой технологии от компании Flint Group на гофрированном картоне (пост-принт) и получены отличные результаты. «Наши заказчики хотят получать высококачественную упаковку и по разумной цене. Их требования являются приоритетными, считают ведущие специалисты компании. Поэтому мы крайне заинтересованы в новой технологии, позволяющей печатать насыщенные изображения, с одной печатной формы и что очень важно, нам удалось значительно снизить эффект «стиральной доски» на гофрированном картоне.

В инновационной системе nyloflex® NeXT качестве источников излучения используются высокоинтенсивные ультрафиолетовые светодиоды. Таким образом, высокоскоростное сшивание поверхности фотополимера происходит ранее, чем кислородное ингибирование, в результате чего поверхность печатной пластины имеет плоскую структуру и воспроизведение изображения цифрового файла к готовой пластине 1:1. По сравнению со стандартными УФ-лампами, УФ-светодиоды имеют значительно более высокий уровень интенсивности ультрафиолетового излучения, гораздо более последовательную эмиссию и длительный срок службы. Технология легко интегрируется в существующий рабочий поток. Высокий уровень ультрафиолетового излучения приводит к значительному улучшению воспроизведения тонких элементов рельефа. В сочетании с высоким разрешением и поверхностным микроадресированием значительно улучшается краскоперенос, области плашек становятся более насыщенными и имеют высокую оптическую плотность. Экспонирующая установка гарантирует высокую производительность, исключая использование дополнительных расходных материалов и ряд этапов обработки пластин.

Более подробную информацию о Flint Group Вы можете найти, посетив сайт компании www.flintgrp.com или связаться с нами по электронной почте info.flexo@flintgrp.com.

На фото:

Дмитрий Отрощенко, руководитель департамента проектирования и подготовки производства ООО "ГОТЭК-ЦПУ" и Виталий Ключков, начальник участка изготовления форм, представляют экспонирующую установку nyloflex® NeXT FIII Exposure

Flint Group

Flint Group is dedicated to serving the global printing and packaging industry. The company develops, manufactures and markets an extensive portfolio of printing consumables, including: a vast range of conventional and energy curable inks and coatings for most offset, flexographic and gravure applications; pressroom chemicals, printing blankets and sleeves for offset printing; photopolymer printing plates and sleeves, plate-making equipment and flexographic sleeve systems; pigments and additives for use in inks and other colourant applications. With a strong customer focus, unmatched service and support, and superior products, Flint Group strives to provide exceptional value, consistent quality and continuous innovation to customers around the world. Headquartered in Luxembourg, Flint Group employs some 6800 people. Revenues for 2012 were € 2.25 billion (US \$2.9 billion). On a worldwide basis, the company is the number one or number two supplier in every major market segment it serves. For more information, please visit www.flintgrp.com