

Компания Leister открыла новый путь китайским производителям рекламных баннеров

Идеальная сварка для создания мегапостеров

В Китае и других азиатских странах для рекламы самых разнообразных товаров и услуг все чаще используются огромные рекламные щиты. Существуют различные способы соединения отдельных наложенных друг на друга полотнищ. Их можно сшивать, склеивать или же сваривать горячим воздухом. Фирма Blue Space в китайском городе Сямынь на сей раз выбрала сварку, а не как ранее - склейку. Несмотря на изначально несколько скептическое отношение к новой технологии, профессионалы рекламы прислушались к аргументам в ее пользу и совершенно не пожалели об этом. Автомат для сварки горячим воздухом УНИПЛАН Е производства Leister просто смел все сомнения; сотрудники Xiamen Blue Space в полном восторге.

Конец всем сомнениям

При внедрении новой технологии убеждение сотрудников, осуществляющих производство и сбыт продукции, зачастую является непростой задачей. Компания Xiamen Blue Space не оказалась исключением. Перед переходом на новую технологию сварки поступило множество вопросов, например: "Сможет ли этот метод превзойти такой скоростной процесс как склейка?", "Существует ли риск разрушения всего мегапостера вследствие использования данного метода соединения?", "Достаточно ли стабилен процесс сварки полотнищ из ПЭ и ПВХ автоматом горячего воздуха, обеспечит ли он необходимый уровень крепости швов?", "Сможет ли сварочный автомат прослужить достаточно долго, несмотря на довольно высокую температуру сварки и постоянную нагрузку?". Однако

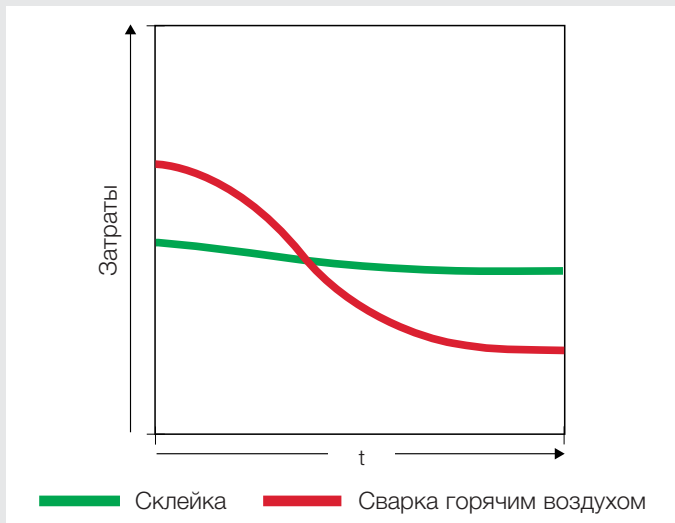


Мегапостер, сваренный из двухметровых полотнищ.

надежность УНИПЛАН Е положила всем сомнениям конец. По прошествии полугода всем на Xiamen Blue Space стало ясно: сварка внахлест горячим воздухом гораздо быстрее склейки. Сварочные швы значительно крепче, а следовательно, повысилось качество выпускаемых мегапостеров. Клиенты более чем довольны приобретенными мегапостерами. Несмотря на постоянную нагрузку, УНИПЛАН Е работает все так же надежно, как и в первый день.

Выше мотивация, выше продуктивность Xiamen Blue Space - единственный сертифицированный по ISO производитель мегапостеров в городе. Для Китая это не является само собой разумеющимся. Но высокий стандарт качества обязывает. Поэтому для руковод-





Повышенные капиталовложения в сварочную технологию по сравнению со склейкой окупаются в рекордный срок.

ства компании было так важно, чтобы сотрудники на производстве, занимающиеся сваркой полотнищ внахлест, хорошо приняли новое оборудование, а следовательно, и новую технологию. Несмотря на изначально критический настрой, после короткой фазы практического обучения они чрезвычайно быстро сработались с новинкой и теперь даже не могут представить себе, как обходились без УНИПЛАНа Е. Тому есть множество причин: работа стала гораздо проще, чище и быстрее. Отпала необходимость обращения с клеящими веществами, не возникают вредные пары. Благодаря возросшей производительности труда, рабочая нагрузка сотрудников снижается, что

позволяет лучше спланировать их график. Для поддержания высокого уровня мотивации персонала коммерческий директор Xiamen Blue Space, господин Чен регулярно проводит корпоративные соревнования, в которых центральную роль играют качество и скорость работы.

Требуется долговечность

В любом случае решающим фактором успеха новой технологии является то, насколько клиент доволен результатом. Выполненные из ПЭ и ПВХ мегапостеры в Китае зачастую используются на протяжении очень долгого времени. При этом они стоят в открытых местах и подвержены сильному ветру. Поэтому один из важнейших аспектов для их заказчиков - это долговечность изделия. Теперь они могут оценить преимущества особенно крепких сварных швов, способных устоять даже под напором тайфуна. Все мегапостеры, изготовленные здесь с помощью УНИПЛАНа Е, до настоящего момента демонстрируют исключительную стойкость. По всему миру используются тысячи автоматов горячего воздуха производства Leister. В компании Xiamen Blue Space они тоже отлично себя зарекомендовали. радуя руководство, сотрудников и, что самое важное, клиентов.



Простая сварка и идеальные швы при работе на столе... ..или на полу.



Компания ОЛЬМАКС
Официальный дистрибьютор

Центральный офис ОЛЬМАКС
115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 25
Тел.: +7 (495) 792-59-44
Факс: +7(495) 792-59-46
Эл. почта: aaa@olmax.ru