

Kennzeichnung und Identifikation:

Angebots-Hitrate von 73 Prozent dank kundenspezifischer Speziallösungen

- Investitionen in Maschinenpark zum Ausbau der Produktion nicht standardisierter Lösungen
- Exklusivlieferant u.a. für weltweit agierende Hersteller von Lager- und Logistiksystemen
- Neu: gefaltete Gangzeilenschilder, gelaserte Aluminiumetiketten und rutschfeste Bodenmarkierungen

Knapp eine halbe Million Euro hat die ONK GmbH, marktführend bei Systemlösungen für die visuelle Lagerorganisation, in diesem Jahr in den Ausbau ihrer Produktion investiert. Im Juli wurde bereits eine neue Druckmaschine mit Weiterverarbeitungsstraße speziell für die Bearbeitung starrer Materialien wie Magnetetiketten und Metallschilder in Betrieb genommen. Nun ergänzt u.a. eine Thermoplastmaschine den Maschinenpark. Der Ausbau der Produktion resultiert aus der sprunghaft gestiegenen Nachfrage im Besonderen nach nicht standardisierten Kennzeichnungs- und Identifikationslösungen. „Knapp drei Viertel aller Angebote, die wir abgeben, kommen als Auftrag zurück“, betont Rüdiger Zens, einer der Geschäftsführer von ONK. „Zum einen, weil wir Kennzeichnungslösungen weit über die sonst gängigen Standardprogramme liefern und damit ein Alleinstellungsmerkmal haben. Das macht uns unter anderem bei führenden Herstellern von Lager- und Logistiksystemen aber auch bei Einrichtungskonzernen, Online-Versandhändlern, Großhändlern und Automobilherstellern zum Exklusivlieferanten,“ sagt Zens. „Zum anderen fußt der Erfolg darauf, dass wir Kunden von der Planung bis zur Montage begleiten.“

Erweiterung Angebot nicht standardisierter Lösungen

Dank der neuen Wärmefalzmaschine kann ONK jetzt beispielsweise Regalzeilen- bzw. Gangschilder für Paletten- und Fachbodenregale nicht mehr nur in planer Ausführung, sondern auch in Pyramidenform liefern. Die Thermoplastmaschine erhitzt das Trägermaterial aus Hartschaum und verformt es. So erhalten Gangschilder jeden gewünschten Winkel zwischen 1 und 179 Grad in der Längsachse und Falzungen an beiden Längskanten. Der Vorteil: An der Stirnseite des Regals befestigt, sehen Kommissionierer aus beiden Richtungen kommend die Kennzeichnung. Darüber hinaus erweitern gelaserte Aluminiumetiketten und rutschfeste Bodenmarkierungen das ONK-Angebot an Speziallösungen. Bei den Aluminiumetiketten sind Beschriftungen, Nummerierungen und Barcodes mittels Lasertechnik herausgeschnitten. Die abrieb- und kratzfesten, witterungsbeständigen und chemikalienresistenten Metalletiketten eignen sich für extreme Umgebungen und Außenbereiche und lassen sich mittels vorgebohrter Löcher festschrauben oder -nieten. Die selbstklebenden und rutschfesten Bodenmarkierungen schließlich erleichtern das Kennzeichnen von Stellplätzen in Paletten- und Blocklagern sowie von Fahr- und Laufwegen im Lager sowie auf dem Betriebsgelände. Gleichzeitig tragen sie dank Anti-Rutsch-Oberfläche und auffälliger Farbgebung zur Unfallverhütung bei.

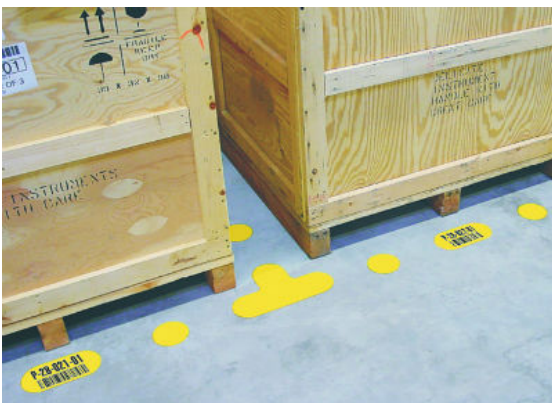
Über ONK

Das 1999 gegründete und in Köln ansässige Unternehmen ONK entwickelt und vertreibt mit 20 Mitarbeitern Systemlösungen für die visuelle Lagerorganisation zur effizienten Lagerbewirtschaftung. Das Angebot umfasst Projektplanung und Beratung bei der Wahl der passenden Identifizierungssysteme sowie der EDV-gestützten Lagerverwaltung. Auf Basis des entwickelten logistischen Nummernschlüssels fertigt ONK kundenspezifische und auf die jeweilige EDV abgestimmte Nummerierungs- und Kennzeichnungslösungen und bietet bundesweit auch den Montage-Service. Darüber hinaus beinhaltet das Angebot von ONK Lagerverwaltungssoftware und Identifizierungstechnik sowie Sicherheits- und Betriebskennzeichnungen, Bodenmarkierungen u.v.m.



Bildtext 1:

Eine neue Thermoplastmaschine ermöglicht es ONK Regalzeilen- bzw. Gangschilder nicht mehr nur in planer Ausführung, sondern auch in Pyramidenform mit jedem gewünschten Winkel zu liefern. An der Stirnseite eines Paletten- oder Fachbodenregals befestigt, sehen Kommissionierer aus beiden Richtungen kommend die Kennzeichnung.



Bildtext 2

Neu im ONK-Sortiment an Speziallösungen sind selbstklebende Bodenmarkierungen mit Anti-Rutsch-Oberfläche. Mit Stellplatzkoordinaten, Barcodes oder Hinweiszeichen versehen, erleichtern die PVC-Formstücke das Kennzeichnen von Stellplätzen in Paletten- und Blocklagern sowie von Fahr- und Laufwegen im Lager sowie auf dem Betriebsgelände und helfen, Unfälle zu vermeiden.

Bilder: ONK GmbH

PI-Nr: 100-6 / 17. September 2015

Pressekontakt

combrink communications
Andrea Combrink
Gutenbergstraße 12
63110 Rodgau

Fon +49 (0) 6106 – 7 720 720
andrea.combrink@combrink-communications.de
www.combrink-communications.de