

Avec sa nouvelle gamme inoJet,
inotec ajoute le jet d'encre industriel à sa palette de solutions
A découvrir en avant-première sur SITL - Hall 6 Stand F77

inotec, le spécialiste de l'identification code-barres et RFid, présente sa nouvelle gamme d'étiquettes inoJet pour répondre aux attentes des entreprises en constante évolution avec une offre pour satisfaire tous les besoins d'identification et de marquage à fort volume et contraintes modérées.

Inotec propose désormais 2 solutions d'étiquettes synthétiques avec impression jet d'encre, l'une en polyéthylène et l'autre en polypropylène, avec finition mate ou brillante, en épaisseur 0.08mm ou 0.12mm, ainsi que deux couleurs au choix, blanche ou jaune.

Le marquage est effectué directement par impression digitale sur l'étiquette composée d'un film PP haute résistance ou PE plus flexible et dotée d'un adhésif résistant certifié ISEGA pour un contact alimentaire direct (aliments secs, humides, gras). Malgré leur coût réduit comparé au transfert thermique, elles offrent une résistance à l'arrachement, aux agressions chimiques et thermiques (-40°C et +80°C pendant 24h), aux lavages (20 bars à 30°C) et aux UV.

Les étiquettes **inoJet** sont idéalement utilisées pour des volumes supérieurs à 5000 étiquettes, aussi bien pour l'étiquetage des lisses de paletiers, des étagères de rayonnages légers, pour l'impression d'étiquettes de signalétique ou d'inventaires y compris pour des surfaces courbes.

« La technique d'impression par jet d'encre existe depuis de nombreuses années, mais le processus est souvent long et fastidieux lorsqu'il s'agit d'imprimer des volumes très élevés. Avec le module jet d'encre récemment installé sur nos lignes de production, et des vitesses d'impression très supérieures à la technologie transfert thermique, nous sommes en mesure de répondre aux besoins des entreprises qui recherchent une solution alternative sur des gros volumes et à coût réduit. » précise Bernard Pagnon, Directeur Commercial d'inotec France.

En savoir plus sur les produits et innovations inotec : www.inotec.fr

A PROPOS D'INOTEC

Fabricant **européen** de solutions de marquage et d'identification code-barres et RFID, **à la fois durables et innovantes**, **Inotec offre** des produits performants adaptés à chaque application, que ce soit pour l'identification de l'entrepôt ou le marquage des bacs, palettes et autres conteneurs. **Inotec fournit des** étiquettes et tags spécifiques développés pour le marché de la logistique, de l'industrie et de la santé. **Ses produits sont** reconnus pour leur haute technicité et leur résistance à toutes épreuves. **Inotec développe** des étiquettes codes-barres et RFid sur mesure et **propose également un large choix de formats, d'adhésifs** et de matériaux synthétiques ou métalliques pour répondre à toutes les contraintes d'environnement.

Inotec est une société en constante évolution qui mise sur l'avenir en procédant à de nombreux investissements. En effet, la société dispose d'un laboratoire R&D permettant d'effectuer des tests de résistance sur des matériaux et adhésifs (climatique, mécanique...). Inotec est également équipé d'un système de pose d'inlays RFID haute vitesse (800 par minute), d'un poste de programmation des puces RFID aux standards EPC et d'une ligne automatique de vernissage d'étiquettes in mould. **Inotec a réalisé en 2020 un chiffre d'affaires de 16 millions €**, soit environ 1,3 millions d'étiquettes produites par jour sur les lignes de production Inotec. **L'activité RFID représente 20% du CA du groupe**