



Histoire de réussite client

Datacolor s'associe à S.E.C. pour faire briller votre personnalité

Secteur d'activité : Textile et habillement

Utilise actuellement :

- Spectrophotomètre paillasse Datacolor 850
- Logiciel Datacolor Match Pigment

Lieu du projet : Chine

La vie est comme une palette, pleine de pigments de différentes couleurs : le rouge, l'orange, le jaune, le vert, le bleu, l'indigo et le violet. Alimentation, vêtements, logement, transport : les couleurs donnent du pep à notre vie. Avec de la couleur, tout est plus beau et la qualité de vie comme la joie de vivre s'en ressentent.

Chaque personne a ses propres préférences. Même si nous aimons la même marque de vêtements, de chaussures ou d'autres produits, chacun de nous choisira le style qui lui convient le mieux. Les consommateurs d'aujourd'hui veulent montrer leur personnalité individuelle. Et c'est là que l'embellissement devient particulièrement important. Par rapport aux grands objets comme les vêtements ou les chaussures, les embellissements doivent être extrêmement détaillés et produire les effets souhaités.

L'entreprise S.E.C. basée à Dongguan, une ville historique et culturelle du Guangdong, se consacre depuis longtemps à la conception et à l'innovation technologique dans le domaine de l'impression par transfert thermique, des étiquettes tissées et imprimées, des accessoires vestimentaires et des matériaux d'emballage, ainsi qu'à la vente de produits en cuir, en caoutchouc, en plastique et de quincaillerie.

Avec la mondialisation, S.E.C. s'est fait connaître auprès de nombreuses marques connues en Chine et à l'étranger. Parmi les clients de longue date de S.E.C. figurent notamment Under Armour, NIKE, Adidas et Puma. Les designs innovants de S.E.C. et les exquis produits d'impression par transfert thermique et étiquettes tissées et imprimées s'affichent parfaitement sur les vêtements, chaussures ou autres produits fabriqués par les clients, servant de complément naturel. En tant que fournisseur, S.E.C. et ses clients ont développé une relation professionnelle fructueuse.

Le marché évolue rapidement, en particulier pour les clients de S.E.C. Ces entreprises sont synonymes de mode. Elles doivent réagir rapidement pour suivre les tendances du marché, ce qui représente également un défi pour

S.E.C. S.E.C. doit raccourcir le délai de livraison lors de la fourniture de produits portant un logo ou une étiquette. Pour les étiquettes tissées, les étiquettes imprimées et l'impression par transfert thermique, le plus grand défi est la correspondance des couleurs.

Chez S.E.C., la correspondance des couleurs était autrefois contrôlée manuellement. Cela nécessitait non seulement plus de main-d'œuvre, mais augmentait également les taux d'erreur et réduisait l'efficacité de la production.

Cependant, l'approche manuelle ne pouvait pas répondre aux besoins actuels de développement de S.E.C.

Comment S.E.C. a amélioré l'efficacité de son processus de correspondance des couleurs ?
L'entreprise a choisi Datacolor, un leader mondial de la technologie de gestion des couleurs.

• Solutions

Après une communication approfondie avec S.E.C., en réponse aux besoins de production de S.E.C. et à la nature de ses clients, Datacolor a recommandé le **système de mesure et de correspondance des couleurs Match Pigment et Datacolor 850**.

Le spectrophotomètre de référence, doté d'un moteur de correspondance plus rapide et plus intelligent, permet à S.E.C. de raccourcir la durée de correspondance des couleurs, d'améliorer la précision et d'économiser de la main-d'œuvre et de l'argent. En réduisant ses délais de livraison, S.E.C. est en mesure de mieux répondre aux besoins de ses clients en tant que fournisseur.

• Résultats

Par rapport au travail manuel, la nouvelle génération du système numérique de correspondance des couleurs Datacolor permet d'obtenir davantage de contre-typages précis dès le premier essai. En outre, le logiciel est capable d'apprendre de ses expériences, ce qui améliore considérablement la **probabilité de** contre-typage précis dès le premier essai, réduit les coûts de main-d'œuvre et améliore l'efficacité de la production.

Les solutions de Datacolor aident S.E.C. à améliorer la précision des couleurs et fournissent un support fiable à sa conception innovante.

Grâce à la réduction des délais de livraison, S.E.C. a gagné la confiance et les faveurs de ses clients. Grâce aux instruments et au logiciel de Datacolor, S.E.C. est assuré de fournir des produits de qualité pour répondre aux besoins des clients de manière plus rapide et plus précise.