



VERSAPROFILES

TUBES, PROFILÉS, DES SOLUTIONS COMPLEXES EN TOUTE SIMPLICITÉ.

PRENEZ UNE LONGUEUR D'AVANCE

NOTRE ACCOMPAGNEMENT
TECHNIQUE

VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

DES INNOVATIONS
SIMPLIFICATRICES



Des solutions sur mesure combinées à une réduction du coût global de vos produits. Voilà ce que nous vous proposons !

Notre culture d'innovation simplificatrice, fondement de l'entreprise depuis notre création, nous pousse à vous proposer des solutions efficaces et adaptées à vos besoins spécifiques. Nous relevons le défi chaque fois grâce à notre expertise technique des polymères. Nos idées et nos techniques de travail en production de pièces extrudées reflètent notre souci environnemental et permettent de réduire vos coûts de façon significative.

TRANSPORT DE MASSE

PARE-CHOC LATÉRAL par coextrusions en PVC flexible et CPVC usinées, livré en trousses.



SOLUTION

Notre client, Prévost, est un des plus importants fabricants d'autocars de luxe en Amérique du Nord. Versaprofiles l'a accompagné dans la recherche des polymères adaptés à l'implantation des pare-chocs latéraux, toujours en respectant les plus hauts standards de qualité et de performance qui font sa renommée.

Par ailleurs, la solution que nous avons développée permet à Prévost d'atteindre ses objectifs LEAN. Ainsi, nous livrons le produit en ensembles complets de pièces usinées, boulonnerie incluse, afin de permettre à notre client de réduire son nombre de fournisseurs, de minimiser son inventaire et de simplifier l'assemblage sur sa ligne de production.

MOULURES DE FINITION D'INTÉRIEUR DE TRAINS

livrées préusinées pour s'adapter parfaitement aux voitures de trains.

L'expertise reconnue de Versaprofiles nous a valu la réalisation des profilés de trains de Bombardier Transport, fabricant et chef de file mondial en transport de masse.

SOLUTION

Notre défi était de taille : développer une matière qui réponde aux normes les plus sévères de l'industrie en terme de résistance au feu et qui affiche un niveau d'émission de fumée toxique extrêmement bas. Nos plasturgistes ont ainsi misé sur l'extrusion de pièces faites de matières premières de très haute technicité.

Par ailleurs, nous avons conçu une grande quantité d'options de sorte que chaque pièce épouse parfaitement les différentes formes de l'habillage intérieur des trains.



**BOMBARDIER
TRANSPORT**



CONSTRUCTION

MOULURE DE BAS DE PORTE DE GARAGE

fabriquée en thermoplastiques élastomères pour une performance accrue.

Nos clients, d'importants fabricants de portes de garage haut de gamme, ont mandaté notre équipe pour innover en matière de joints de bas de portes.

SOLUTION

Le défi était de remplacer les moulures de PVC flexible qui, pourtant couramment utilisées sur le marché depuis des décennies, résistaient mal aux conditions d'utilisation à long terme, autant par température très froide que très élevée.

Les plasturgistes de Versaprofiles ont solutionné ce problème de performance en combinant des rejets de pièces fabriquées à partir de TPE à des matières vierges et des additifs pour conférer au produit les qualités recherchées et faciliter l'installation du produit en usine chez nos clients. Puisqu'elle mise sur le recyclage des matériaux, cette solution a permis de conserver le prix du produit intact et de réduire l'empreinte sur l'environnement.



AMEUBLEMENT

DÉCOUPE SUR MESURE ET ENSACHAGE DE SUPPORTS À FILIÈRE pour les meubles prêt à l'emploi.

Un chef de file en ameublement a mandaté les experts chez Versaprofiles de lui fournir un ensemble de pièces prêtes à installer pour ses clients.



SOLUTION

La diminution des coûts de manipulation pour ces supports à filière devenait ici prioritaire pour ce manufacturier de meubles qui effectuait les opérations de déballage, d'assemblage, d'ensachage et de remballage sur sa ligne de production.

De concert avec son client partenaire, Versaprofiles a mis au point un système de commandes par trousse qui permet de réduire de 50 % les opérations sans valeur ajoutée chez le fabricant de meubles. En fonction des besoins, notre système de bons de production génère des instructions précises qui nous dictent le contenu de chaque sac. Une fois les composantes introduites, le sac est scellé à chaud afin d'être ouvert une fois arrivé chez le consommateur.



UNE APPROCHE SUR MESURE

Chez Versaprofiles, nous carburons aux défis techniques. Peu importe vos besoins en matière de profilés de plastique extrudés, nous tâchons toujours d'offrir des solutions à valeur ajoutée à un coût concurrentiel. Notre approche sur mesure repose sur une culture d'innovation et de renouvellement qui nous pousse à constamment proposer des solutions efficaces, adaptées à vos besoins spécifiques.

Muni de plus d'une douzaine de polymères spécialisés, nous disposons d'un éventail de possibilités pour accroître votre rendement. Par ailleurs, notre démarche est intégrée du début à la fin.

- Vaste gamme de thermoplastiques (PVC, ABS, styrènes, TPE, thermoplastique uréthane, HDPE, LDPE, LLDPE, métallocène, polypropylène, acrylique, polycarbonate, PEI)
- Coextrusion, tri-extrusion et matrice multicavité
- Assemblage de composantes
- Livraison d'ensembles prêts à installer
- Application d'adhésif en ligne
- Coupes sur mesure et usinage
- Marquage de pièces personnalisé
- Contrôle dimensionnel en temps réel
- Application d'apprêt et de peinture
- Programmes d'entreposage

UNE EXPERTISE ÉPROUVÉE DANS PLUSIEURS INDUSTRIES

Mettez-nous au défi; nous trouverons des solutions sur mesure pour votre secteur d'activité. Toutes les entreprises qui requièrent une composante profilée de plastique peuvent recourir à nos services. Au fil des ans, notre expertise a été mise à contribution dans les secteurs suivants :

- Portes et fenêtres
- Transport
- Ameublement
- Médical
- Cloisons et séparateurs
- Présentoirs
- Industriel
- Mines
- Signalisation

À propos de Versaprofiles

Avec plus de 50 ans d'expérience en extrusion de thermoplastiques, Versaprofiles crée des innovations qui simplifient la vie et allègent les tâches quotidiennes. Nous produisons des tuyaux pour les marchés de l'acériculture, de la géothermie, des eaux, de la distribution de gaz naturel, et nous nous spécialisons dans le développement de produits conçus sur mesure. Nous combinons l'expertise récoltée dans nos différents marchés d'activités avec la versatilité de nos équipements pour élever à un autre niveau chaque projet qui nous est proposé. Versaprofiles travaille étroitement avec chaque partenaire dans un esprit de convivialité afin de livrer un produit à la hauteur des attentes et un service à la clientèle hors pair.

